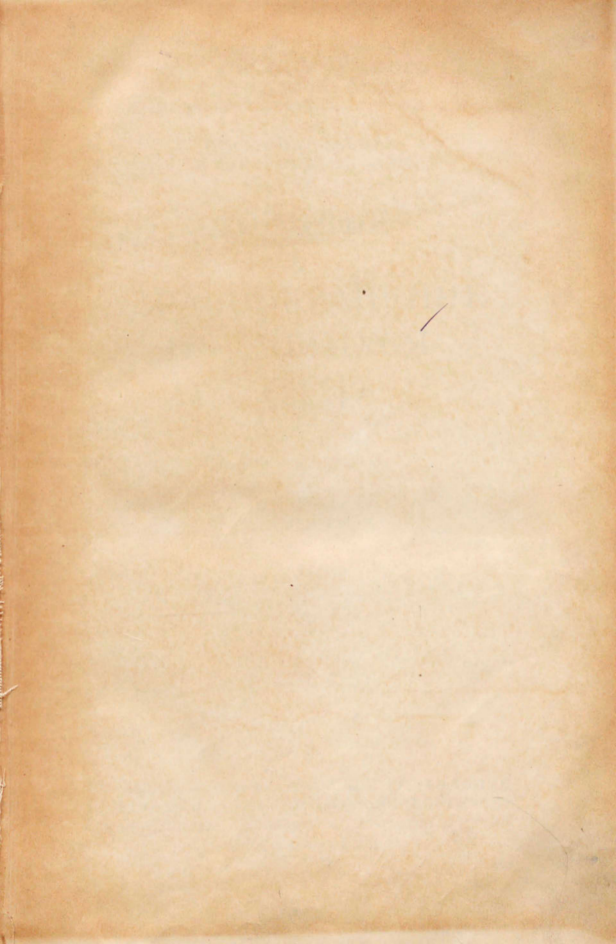
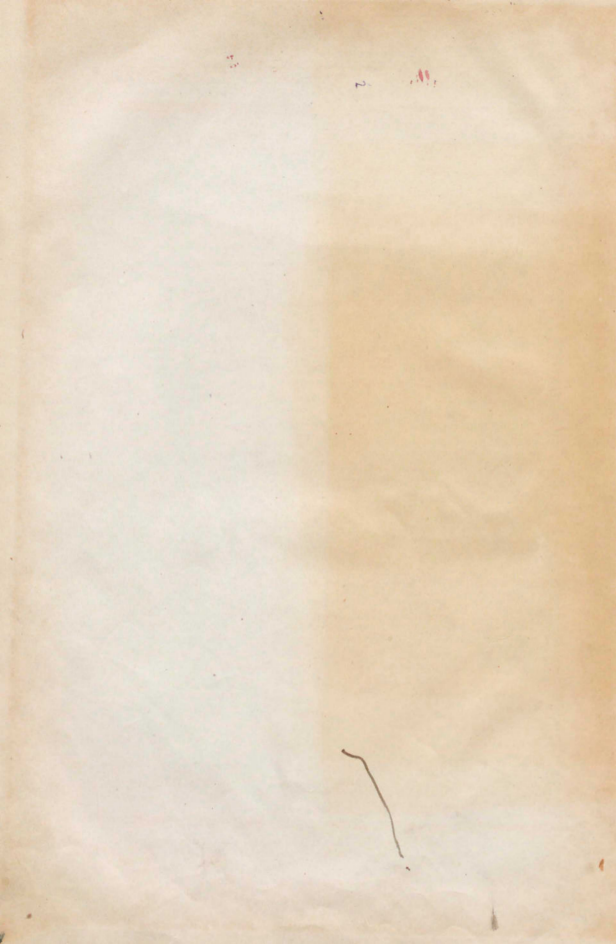
R 319 206

ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

P 313





ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧЕТА ~ ГОСПЛАНА СССР ~

P 319

ОТДЕЛ НАСЕЛЕНИЯ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК.

под редакцией И. А. КРАВАЛЯ



РЕДАКЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЦУНХУ ГОСПЛАНА СССР и В/О «СОЮЗОРГУЧЕТ»

Ответств. редактор В.И.Хотимский Редактор РИУ М.Н.Срагович Технич. редакторы Е.Д.Гракова и В.Н.Чернякова Выпускающий И.Л.Гроссман Корректор Н.Н.Виноградова



Сдано в набор 11/XI 1936 г. Подписано к печати 24/XI 1936 г. Уполн. Главлвта В-52229. Тираж 12 000 экз. Форм. б. 72×1054/16, печ. л. 14 Уч. авт. лист. 23,8. Зак. 5135.

5-я типография Трансжелдоризвата НКПС, Каланчевский тупик, д. 3/5.



ЧАСТЬ

1

СДВИГИ В ЗДОРОВЬЕ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

droap t

CHEMENS SHOROBBE
FRAME SHOROBBE
GCCP TANKS

914

сдвиги в здоровье трудящихся ссер

Основанный на эксплоатации трудящихся капиталистический строй не может ставить своей задачей развитие физических и интеллектуальных сил трудящихся. «Капитал беспощаден по отношению к здоровью и сокращает жизнь рабочего всюду, где общество не принуждает его к другому отношению» (Маркс). Стремление к максимальному удлинению рабочего дня и интенсификации труда, капиталистическое разделение труда, превращающее рабочего в придаток к машине, капиталистическая рационализация ведут «к разрушению человеческой рабочей силы, у которой отнимаются нормальные моральные и физические условия развития и деятельности» (Маркс). Относительное перенаселение, резервная армия труда, кризисы делают неизбежным для огромных масс трудящихся путь нищеты и вырождения. Трудовое крестьянство, обреченное на «иднотизм деревенской жизни» в условиях капиталистического развития деревни, идет по тому же пути ухудшения народного здоровья.

Санитарно-технические мероприятия, проводимые в условиях этого строя, имеют целью не оздоровление труда и быта рабочих, а создание условий, необходимых для организации самого капиталистического производства. Благоустройство городов как один из методов борьбы с эпидемиями, угрожающими также и буржуазии, прекрасно совмещается в капиталистическом строе с ухудшением бытовых условий рабочих, ибо городское хозяйство, жилище, питание и т. д. являются в условиях капитализма средством дополнительной эксплоатации трудящихся. «Капитализм извлекает прибыль не только из того, что он получает от

рабочего, но и из того, что он дает последнему» (Маркс).

Совершенно очевидно, что капиталистическое здравоохранение не может противостоять этому процессу ухудшения здоровья как основной

закономерности «развития» трудящихся при капитализме.

Самое удовлетворение потребностей трудящихся в медицинской помощи в калиталистических странах является источником наживы капиталистов. Такова частная врачебная практика, таковы частные лечебные учреждения, такова химико-фармацевтическая и лекарственная промышленность с их нездоровой рекламой и шарлатанством, приносящими часто большой ущерб карману и здоровью трудящихся. С особой яркостью разоблачается классовая природа капиталисти-

С особой яркостью разоблачается классовая природа капиталистического здравоохранения в условиях всеобщего кризиса, потрясающего самые основы загнивающего капитализма. Современный мировой кризис капиталистической системы в его стадии депрессии особого рода держит в тисках нищеты и голода десятки миллионов безработных,

непрерывно ухудшает материальный уровень работающих, ведет к об-

нищанию широчайшие массы трудящихся.

В этих условиях потребность в здравоохранении не может не расти. Между тем во всех капиталистических странах за последние годы значительно ухудшились санитарные условия жизни, сократилась даже филантропическая сеть медицинских учреждений, произошло свертывание страховой медицины вместе с ликвидацией других завое-

ваний рабочего класса.

Чтобы обосновать такое открытое наступление на интересы трудящихся, теоретики фацистской медицины противопоставляют медицине «евгенику». Германский фацистский министр здравоохранения Райтер на Нюренбергском съезде фацистов основной идеей своего доклада сделал такое положение: вся медицина до фацизма была марксистской, ибо она ставила себе задачу бороться с болезнями; между тем путь к оздоровлению нации состоит в том, чтобы болезнями уничтожать неполноценные элементы.

Великая Октябрьская революция в России резко и радикально из-

менила пути развития здоровья трудящихся.

Новая система производственных отношений, при которой трудящийся—не объект эксплоатации, а организатор и строитель социализма, огромный рост производительных сил создают совершенно новые предпосылки для оздоровления труда и быта широчайших масс трудящихся. СССР—единственная страна в мире, где интересы здоровья трудящихся не стоят в противоречии с ее социально-экономической системой. Наоборот, вся эта система представляет основной фактор

оздоровления трудящихся.

В период гражданской войны, интервенции и блокады перед советским здравоохранением стояли специфические задачи по обслуживанию Красной армии и по борьбе с эпидемиями. Но даже в этот период, когда гражданская война и эпидемии требовали огромного внимания, сил и средств, советское здравоохранение развернуло в широких размерах ряд отраслей, которых не знала царская Россия: охрану материнства и младенчества, охрану здоровья детей, борьбу с туберкулезом и венерическими болезнями, санитарное дело.

Реализация преимуществ здравоохранения, свойственных советской

системе, развернулась с особой силой в реконструктивный период.

Отсутствие безработицы, гарантированное законом право на труд для каждого трудоспособного являются одним из основных условий оздоровления трудящихся.

Осуществлением двух сталинских пятилеток созданы невиданные и невозможные ни для одной из капиталистических стран санитарно-

технические условия труда.

Машина, являющаяся в капиталистических условиях «основным средством развития капиталистических противоречий», освобожденная от капиталистической оболочки в СССР, стала действительно «величайшим средством облегчения и оздоровления труда» (Маркс).

Техническая реконструкция промышленности и сельского хозяйства, механизация производства, создающие в капиталистических странах «лишних людей», в условиях социалистического хозяйства явля-

ются источником облегчения и оздоровления труда.

Всем трудящимся гарантировано право на отдых. 7-часовой рабочий день, 5- или 6-дневная рабочая неделя, рационально чередуя работу с отдыхом, обеспечивают наиболее эффективное восстановление сил.

Организованный отдых с каждым годом охватывает все более широкие круги трудящихся. Число отдыхавших в домах отдыха за счет средств соцстраха увеличилось с 1928 г. в 3,5 раза и достигло в 1935 г. огромной цифры—около 1,5 млн. чел. Пролетарский туризм превращается в элемент охраны здоровья и культурного роста трудящихся. Физкультура в СССР стала мощным средством оздоровления масс. Физкультурой в 1935 г. систематически занималось свыше 8,7 млн. чел.

Этим условиям труда и отдыха, представляющим такие исключительные возможности оздоровления трудящихся, отвечает и непрерывное повышение материально-бытового уровня жизни трудящихся города

и рост зажиточной жизни колхозного крестьянства.

В этом же направлении действуют и жилищная политика, организация общественного питания и воспитания детей, система социального страхования, выделяющая огромные средства на санитарно-бытовое и профилактическое обслуживание трудящихся. Граждане СССР имеют право на материальное обеспечение по старости и по болезни.

Изменились условия коллективной жизни в городах, их санитарно-

техническое благоустройство.

В капиталистических условиях урбанизация играет крупную роль в патологии трудящихся. Строительство новых социалистических городов и реконструкция старых показывают, что города в стране социализма освобождены от этой роли, что они поднимают на большую высоту уровень общей и санитарной культуры. Коллективизация сельского хозяйства, его техническая реконструкция, рост зажиточной жизни и культурного уровня колхозного крестьянства обеспечивают радикальное улучшение санитарных условий жизни сельского населения.

Таковы новые условия, в которых происходит развитие здоровья трудящихся в СССР.

В капиталистических странах «капиталист борется за свою при-

быль, рабочий—за свое здоровье» (Энгельс).

В СССР, где ликвидированы паразитические классы, уничтожены основы и источник эксплоатации человека человеком,—осуществленное право на труд, на отдых, на материальное обеспечение, на образование, равноправие женщины, равенство всех граждан, независимо от их национальности и расы, обеспечивают реализацию «права на здоровье» для всех трудящихся.

Эти возможности широкого оэдоровления трудящихся не реализуются, однако, самотеком. Вся экономическая и политическая система страны социализма, весь анпарат пролетарской диктатуры, все формы и виды здравоохранения направлены по своему содержанию на укре-

пление здоровья трудящихся.

Ниже представлены основные достижения в области оздоровления трудящихся в СССР за 19 лет после Великой октябрьской революции.

ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ

Физическое развитие занимает особое место в системе показателей санитарного состояния населения. Большинство показателей характеризует сдвиги в здоровье по изменению уровня и характера его отрицательных проявлений (заболеваемость, нетрудоспособность, смертность). Физическое развитие—единственный показатель, который можно рассматривать как прямую положительную характеристику санитарного состояния трудящихся. Динамика физического развития за определенный период представляет в наиболее концентрированном виде обобщенный итог основных изменений в процессах заболеваемости, нетрудоспособности, инвалидности и т. д., которые происходили за этот период в коллективе. Разумеется, этот обобщенный результат характеризует происшедшие сдвиги в известных пределах, так как ряд заболеваний не оказывает влияния на физическое развитие.

Гоказатели физического развития в капиталистических странах выявляют глубокие различия в состоянии здоровья буржуазии и рабо-

чего класса; больше того, они устанавливают, что капиталистическая система непрерывно ухудшает здоровье трудящихся. Данные последних лет—вопреки усилиям буржуазной статистики—раскрывают те разрушения здоровья трудящихся, которые произведены кризисом, безработицей, обнищанием масс. По опубликованным в 1935 г. в Англии 1) результатам обследования физического развития рабочих, безработных и студентов различия между ними выражаются в следующих цифрах:

Page 1		-					-	
T	0	D	TT	7.9	TT	0		
-	Ch:	v	W.L	21	11	Chr	- 1	

									Средний рост (в см)	Средний вес (в кг)
Студент :									174,3	63,77
Рабочий									170,9	59,71
Безработный						1			168,0	56,64

Формально эти данные говорят о различиях в физическом развитии представителей умственного и физического труда. По существу же они устанавливают разный уровень развития представителей пролетариата и привилегированных классов капиталистического общества, так как обследованные студенты принадлежат к английской аристократии и буржуазии. Молодой рабочий (21 года) на 3,4 см ниже ростом и на 4,0 кг весит меньше, чем молодой буржуа того же возраста. Вместе с тем ти цифры показывают, какими темпами безработица разрушает физические силы трудящихся: молодой безработный (21 года) весит меньше своего работающего сверстника на 3,1 кг и меньше молодого буржуа на 7,1 кг.

Еще резче выражены классовые различия в уровне физического развития в Германии. Гитлеровский режим о своих «достижениях» в этой области скромно умалчивает: последние опубликованные данные о массовом обследовании физического развития относятся к 1932/33 г.²). Даже эти данные, еще не отразившие полностью того истощения физических сил, которое принес трудящимся Германии фашизм, показывают, что рабочая молодежь Германии ниже ростом и весит значительно меньше, чем буржуазно-аристократическое студенче-

ство и даже мелкая буржуазия.

Таблица 2 Физическое развитие молодежи (19-20 лет) в Германии в 1932—1933 гг.

	Средний рост (в см)	Средний вес (в кг)
Студент	175,05	67 88
Торговец	173,32	65,50
Фабрично-заводской рабочий	169,96	62,66
Горнорабочий	164,00	58,00

Таким образом молодой фабрично-заводской рабочий весит на 5,22 кг, а горнорабочий на 9,88 кг меньше, чем буржуа его возраста.

Обследования физического развития в капиталистических странах в очень редких случаях носят характер последовательного систематического наблюдения одних групп или сопоставимых коллективов. Такое положение создается и используется буржуазной статистикой для того, чтобы избежать динамических сопоставлений. Не содержат их и приведенные английские данные. Однако косвенно они дают представление о динамике физического развития рабочих Англии. Это видно из следующего сопоставления: в 1935 г. буржуа 37 лет весит на 1,54 кг

¹⁾ E. P. Catheart, D. E. R. Hughes and J. G. Chalmers. The physique of man in industry.

London 1935.
1) O. Kunze, Grösse, Gewicht und Brustumfang von 18 bis 28 jährigen Männern. Berlin. 1934;

больше, чем буржуа 21 года; рабочий же в 37 лет весит на 3,88 кг больше, чем его молодой товарищ 21 года. Нет никаких оснований считать, что повышение веса у рабочего с возрастом идет в больших размерах, чем у буржуа. Следовательно, можно предполагать, что повышение веса у рабочего от 21 к 37 годам также равняется примерно 1,54 кг; между тем фактическая разность—3,88 кг; отсюда должен быть оделан вывод: рабочий, которому теперь 37 лет, 16 лет назад, когда ему был 21 год, весил больше (3,88—1,54), чем молодой рабочий в том же возрасте в 1935 г.

В Германии этот процесс ухудшения физического состояния пролетарской молодежи протекает гораздо более бурно: деградация физического развития идет такими темпами, что за короткий отрезок в

3-4 года вес молодого рабочего снизился на 3,6-6,7 кг.

Разумеется, фашистская статистика не дает этих выводов, но они легко могут быть установлены путем сопоставления физического развития двух близких возрастных групп. В 1932/33 г. буржуазный юноша 19 лет имел почти такой же рост, как его 23-летний коллега, и весил меньше его только на 1 кг.

														1 a	олица 3
		I	3 0	3	p	a	c :	r						Рост (в см)	Вес (в кг)
19 лет														175,0	67,88
23 года										*			*	174,8	68,92

Совершенно иную картину дает сопоставление физического развития молодых рабочих тех же возрастов:

		Ta	блица 4
	Возраст	Рост (в см)	Bec (B Kr)
Фабрично-заводской рабочий {	19—20 лет	169,96	62.66
	23 года	170,89	67,32
Горнорабочий	19—20 лет	164,00	58,00
	23 года	170,90	65,72

Таким образом рабочий в 19—20 лет весит меньше своих 23-летних товарищей на 4,6 и 7,7 кг, тогда как у буржуазной молодежи это различие между двумя такими же возрастными группами выражается всего в 1,0 кг.

Было бы величайшей бессмыслицей, на которую не может отважиться даже фашистская апологетическая статистика, предполагать, что повышение физического развития у молодого рабочего с возрастом идет быстрее и в больших размерах, чем у буржуа. Если же отвергнуть такую «гипотезу», остается неизбежным другой вывод: молодой фабрично-заводской рабочий, которому в момент обследования (в 1932/33 г.) было 23 года, 4 года назад, когда ему было 19 лет, весил на 3,6 кг больше (4,6—1,0), чем 19-летний юноша-рабочий в 1932/33 г.; молодой горнорабочий в 1928/29 г. весил на 6.7 кг больше (7.7—1.0). чем его однолетка в 1932/33 г. Действительные размеры ухудшения физического развития еще больше, так как мы исходили в приведенном расчете из условного допущения, что возрастной прирост от 19 до 23 лет у рабочей молодежи такой же, как у буржуазии. Между тем приведенные выше данные о классовых различиях в физическом развитии обязывают предполагать, что он значительно ниже у рабочих, а следовательно, ухудшение физического развития рабочих за период 1928/29—1932/33 гг. было еще более резким.

В СССР на протяжении всей истории социалистического строительства нарастающими темпами происходит непрерывное повышение физического развития. Уже в восстановительный период, когда страна, «разоренная четырьмя годами империалистической войны, повторно разоренная тремя годами гражданской войны, страна с полуграмотным

населением, с низкой техникой, с отдельными оазисами промышленности, тонувшими среди моря мельчайших крестьянских хозяйств» (Сталин), только поднималась к довоенному уровню, физическое развитие рабочих и крестьян было уже выше, чем в дореволюционные годы. Несмотря на то, что уровень производительных сил на этом этале продолжает оставаться еще низким, преимущества советского строя сказываются с такой силой на условиях труда, быта, на всем материальном и культурном уровне трудящихся, что позволяют им в короткий срок не только ликвидировать санитарные последствия двух войн, блокады и эпидемий, но и улучшить физическое развитие.

Изучение физического развития в дореволюционные годы проводилось только по немногим губерниям и носило случайный характер. Поэтому и сопоставление возможно только по очень ограниченному

числу районов.

Таблица 5 Физическое развитие крестьянской молодежи призывного возраста

Губернип	Годы	Рост (в см)	Bec (B RT)	Окружност груди (в см)	
Тверская	1912	166,11	59,02	86,93	
	1924	166,26	59,73	87,57	
Нижегородская {	1910	165,72	58,91	85,29	
	1924	165,95	59,24	85,93	
Самарская	1911	167,00	61,12	87,16	
	1924	167,20	61,56	87,68	
Ставропольская {	1909	168,13	62,02	87,62	
	1924	168,23	62,36	88,13	
Черниговская	1913	167,20	61,09	87,14	
	1924	167,47	61,51	87,62	
Кутансская	1911	166,36	60,37	86,23	
	1924	166,90	60,92	86,88	

Под'ем физического развития продолжался в течение всего восстановительного периода. Он особенно усилился в годы социалистической реконструкции. Даже на первом этапе, когда для создания фундамента социалистической экономики «надо было пойти на жертвы и навести во всем жесточайшую экономию, надо было экономить и на нитании, и на школах, и на мануфактуре» (Сталин), огромное повышение жизненного уровня трудящихся на производстве и в быту обеспечило значительные темпы улучшения физического развития. Разработанные ЦУНХУ материалы по динамике физического развития молодых рабочих, призываемых на военную службу, устанавливают, что молодые рабочие основных промышленных районов, пролетарская моподежь национальных республик уже в начале второй пятилетки имела значительно больший вес и большую окружность грудной клетки, чем их сверстники 6 лет назад, в начале реконструктивного периода (см. табл. 6 на след. стр.).

Развертывание производительных сил социалистического хозяйства, рост народного дохода, который в результате ликвидации паразитических классов целиком идет в распоряжение трудящихся, быстрый подъем благосостояния широких масс населения, выраженный в замечательных словах великого Сталина «жить стало лучше, товарищи, жить стало веселее», явились источником дальнейшего значи-

The state of the s						The second second
	Националь-		Годы	Рост (в см)	Вес (в кг)	Окружность груди (в см)
РСФСР						a seed up to
АзЧерноморский край	Русские	1	1927 1933	168,62 168 93	62,55 63,87	87,91 89,17
Кузбасс (ЗапСиб. кр.)	13	{	1927 1933	168,30 167,93	63,14 63,89	88,25 90,67
Воронежская обл	,	1	1927 1933	167,00 168,35	60,12 61,64	86,63 88,60
Горьковская обл	»	1	1926 1933	166,10 166,84	59,86 60,87	86,60 87,97
Ивановская обл	*	1	1925 1933	165,92 167,65	58,80 60,91	86,28 87,83
Ленинград-город	"	1	1927 1933	167,01 167,99	61,19 63,14	87,67 90,39
Московская обл	"	1	1927 1933	166,42 167,38	59,83 61,20	86,24 88,68
Москва—горед	9	1	1927 1933	167,33 167,98	61,28 62,64	87,84 89,02
Башкирская АССР	*	1	1927 1933	166,23 167,33	60.74 61,25	86,72 89,32
Крымская АССР	*	1	1927 1933	168,49 169,30	62,77 64,61	88,53 90,85
УССР	Украинцы	1	1927 1933	169,08 169,19	62,80 65,05	88,29 89,90
					1	

тельного повышения физического развития. Последние два года второй пятилетки дали такое улучшение физических сил рабочей молодежи, какого буржуазия не знала даже в эпоху, когда она выступала как восходящий класс. У городской молодежи, явившейся к призыву в 1935 г., вес оказался на 0,7—1,5 кг выше, чем у призывников 1933 г. По районам, по которым имеются вполне сопоставимые данные, среднегодовое увеличение веса за этот период в 2—4 раза выше, чем за годы первой пятилетки.

Таблица 7

Среднегодовое уг	Bel	ш	1e	ни	e	ве	ea	(B ET)		
РСФСР (русские)								1937—1933	1933—1935	
Азово-Черноморский край Воронежская обл								0,22 0,25 0,14 0,26 0,23 0,02	0,41 0,38 0,28 0,36 0,58 0,53	
БССР (белоруссы)								0,10	0,21	
Аворбайджанская ССР Грузинская ССР (грузины) Армянская ССР (армяне) . Узбекская ССР								0,24 0,09 0,24 0,14	0,74 0,28 0,35 0,65	

Показатель веса, исчисленный по отношению к росту, дает не меньшее увеличение.

Эти успехи особенно поразительны, если учесть, что они относятся к поколению, родившемуся накануне империалистической войны и перенесшему все лишения, связанные с войной, интервенцией и бло-

кадой, в самом раннем и поражаемом возрасте.

Буржуазные исследователи физического развития считают, что глубокие потрясения, которые наносятся в таком возрасте, невыправимы. Выводы эти совершенно закономерны для капиталистического общества. Истощение физических сил в результате войны, кризиса, голода не может быть ликвидировано трудящимися в условиях «мирной» капиталистической эксплоатации. Наши цифры показывают, что эти закономерности капитализма опрокинуты победоносным социали-

стическим строительством в СССР. Об изменениях в физическом развитии сельского населения мы располагаем материалами в основном на две даты-на 1927 и 1935 г. В этот период произошел окончательный поворот к социализму бедняцко-середняцких масс деревни, убедившихся в превосходстве колхозного строя, ликвидация последнего капиталистического классакулачества, - перевод всего сельского хозяйства на рельсы машинной техники, превращение СССР на основе коллективизации и технического перевооружения из страны медкого и медьчайшего земледелия в страну самого крупного в мире земледелия. Сплошная коллективизация и ликвидация на этой основе кулачества как класса навсегда уничтожили возможность расслоения крестьянства на кулаков и бедняков, уничтожили пауперизм и нищету в деревне. Большевистское укрепление колхозов на основе сталинского устава колхозной жизни подняло материальный уровень бедняков и середняков, вступивших в колхоз, позволило уже в известной мере осуществить лозунг товарища Сталина-сделать всех колхозников зажиточными. За короткий срок в несколько лет, в течение которых крестьянство идет по пути колхозной жизни (еще весной 1931 г. было коллективизировано только 52,7% крестьянских хозяйств), преимущества колхозного строя уже нашли свое отражение в повышении физического развития крестьянской молодежи. Крестьянская молодежь призыва 1935 г. по основному большинству областей весит на 1,5-2,0 кг больше и имеет на 1-2 см большую окружность груди, чем призывники 1927 г. По ряду областей (Азово-Черноморский край, Воронежская обл., АССР Немцев Поволжья, Днепропетровская и Харьковская обл., Армянская ССР) это улучшение физического развития еще выше.

Физическое развитие крестьянской молодежи

	Националь-	Рост	(B CM)	Bec (B Kr)	Окружност груди (в см)	
Республики, края, области	ность	1927	1935	1927	1935	1927	1935
Азово-Черноморский край.	Русские	167,79	168,07	62,24	64,51	88,34	90,75
Западносибирский край	,	167,99	167,51	62,65	63,35	89,26	90,88
Северокавказский край	3)	168,58	168,59				89,85
Воронежская обл))	166,84	167,57	60,26	62,40	88,14	89,32
Горьковская обл	3)	166,31	166,50	60,29	60,72	87,57	89,05
Ивановская обл	*	164,90	166,24	59,93	60,74	86,34	89,19
Калининская обл	- »	166,70	166,78	60,99	62,20	88,12	89,35
Куйбышевская обл	">	167,29	167,21	61,84	62,99	88,89	89,74
Курская обл	0)	166,37	166,38	61,03	62,03	87,28	89,66
Московская обл		166,01	167,00	60,14	62,13	87,54	88,96
Омекая обл	*	167,83	167,31	62,70	63,15	90,31	90,71

	Националь-	POCT (в см)	Bec (E	Kr)	Окружность груди (в см)	
Республики, кран, области	ность	1927	1935	1927	1935	1927 89,35 88,06 86,55 89,86 87,07 89,21	1935
Canamanaya a 57	D	100.01	107.11	21.01	20.00	00.05	
Саратовская обл	Русские	Land Street Control	167,41			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Челябинская обл	**	IN COLUMN TWO IS NOT THE	166.80	March Control		The second second	
Гатарская АССР	Татары	1		57,82	W 10		
Дагестанская АССР	Русские	168,14	168,88	62,59	63,90	89,86	90,4
АССР Немцев Поволжья	Немцы	167,38	167,90	60,77	64,14	87,07	91,9
Днепропетровская обл	Украинцы	168,52	168,49	63,14	65,45	89,21	90,8
Киевская обл))	168.93	169,10	62,25	63,94	87,95	89.2
Одесская обл	*	169,92	169,44	63.52	65,18	89.61	90,1
Харьковская обл	*	1	169,20			G 1	89.7
Белорусская ССР	Белоруссы		168,12				89,2
Авербайджанская ССР	Тюрки		165,92	The second second		The state of the s	87,4
Грузинская ССР	Грузины		Maria Company	61,13	A SECTION AND ADDRESS.		87,9
Армянская ССР				The second second	TO THE PARTY OF	The same of the sa	AND THE REAL PROPERTY.
арминская ссг	Армяне	165,23	100,17	28,56	60,99	80,02	87,5

Повышение физического развития в СССР является всеобщим: нет ни одной области, где физическое развитие имело бы другое направление. Больше того, районы, которые были ареной наиболее ожесточенной классовой борьбы в период утверждения колхозного строя, стоят на первом месте по размерам повышения и укрепления физического развития. Фашистской клевете о голоде и вымирании крестьянская молодежь Украины, Азовочерноморья, Северного Кавказа и других районов противопоставляет рекордные—даже для страны социализма—достижения в области повышения физического развития.

При среднем для большинства районов повышении веса на 1,5—2,0 кг АССР Немцев Поволжья дает увеличение веса на 3,37 кг; Азово-Черноморский край: русские—на 2,27, украинцы—на 2,63 кг; Северокавказский край—на 1,77; области УССР от 1,66 до 2,31 кг. Еще выгоднее выделяются эти районы по увеличению окружности грудной клетки: для большинства областей и республик прирост колеблется в пределах 1—2 см, у немцев Поволжья он составляет 4,88 см, в Азо-

во-Черноморье—2,41 у русских и 2,95—у украинцев и т. д.

Физическое развитие врестынской молопежи

	Националь-	Poct	(B CM)	Bec	(B KF)	Окружность груди (в см)		
Края, области	ность	1927	1935	1927	1935	1927	1935	
Азово-Черноморск край{	Русские Украинцы	167,79 168,70	168,07 169,16	62,24 62,85	64,51 65,48	88,34 88,25	90,75 91,20	
Северокавказский край	Русские	168,58	168,59	62,67	64,44	88,73	89,85	
АССРНемцев Поволжья	Немцы	167,38	167,90	60,77	64,14	87,07	91,95	
Киевская обл	Украинцы	168,93	169,10	62,25	63,94	87,95	89,27	
Харьковская обл	**	169,18	169,20	62,42	64,55	87,77	89,79	
Одесская обл	»	169,92	169,44	63,52	65,18	89,61	90,13	
Днепропетровская обл.))	168,52	168,49	63,14	65,45	89,21	90,86	

Среди районов этой группы необходимо выделить АССР Немцев Поволжья. Германский фашизм пытался лицемерно протягивать «руку помощи» немцам Поволжья, как «братьям в нужде», вымирающим от голода. Наши цифры показывают, что немцы Поволжья, отвергшие наглое предложение фашистов, за последние 8 лет повысили свой вес на 3,37 кг и занимают первое место среди республик, краев и областей СССР по размерам улучшения физического развития. На вопрос о том, кто же находится в действительной нужде, отвечает такая параллель: немцы Поволжья за последние 8 дет увеличили свой вес на 3.37 кг. рабочие же гитлеровской Германии только за 4 года снизили свой вес на 3,66 кг. Мы не имеем формально сопоставимых данных, но и опубликованные цифры германской статистики—при всей их нарочитой скупости-позволяют при некотором анализе их сделать эти выводы. Наши данные относятся к рабочей и крестьянской молодежи АССР Немцев Поволжья 21 года, призывавшихся в 1935 г. в Красную армию. Опубликованные по Германии цифры характеризуют рабочую молодежь 19-20 лет по данным массового обследования, проведенного в 1932/33 г.

Однако публикация наряду с данными о физическом развитии 19-20-летних рабочих, служащих, крестьян, буржуа содержит сведения и о физическом развитии погодных возрастных групп, к сожалению, без разделения по общественным группам. Из этих данных видно возрастное увеличение веса от 19 к 20 годам и от 20 к 21 году. Учитывая удельный вес 19- и 20-летних в общей массе обследованных рабочих и крестьян, легко установить, что возрастный прирост веса составит к 21 году для всей интересующей нас группы около 0,50 кг. К этой цифре должны быть сделаны две поправки в сторону ее снижения. Во-первых, размеры погодного прироста веса взяты по данным, относящимся ко всей массе обследованных, включая буржуазную молодежь, которая составляет значительную часть всей группы; следовательно, для рабочих и крестьян исчисленный выше прирост завышен. Во-вторых, такой возрастной прирост имел место в 1930/31 г. и стал безусловно ниже в 1934/35 г. в условиях фашистской диктатуры, тех лишений и продовольственных затруднений, которые принес фашизм. Если даже игнорировать эти поправки, размер которых мы не можем установить объективным методом, вес германского фабричнозаводского рабочего 21 года в 1935 г. следует считать максимальноравным 63,16 кг (вес рабочего в возрасте 19—20 лет в 1933 г.—62,66 кг и возрастный прирост всей группы от 19 и 20 лет в 1933 г. к 21 году в 1935 г.—0,50 кг).

Этот вес явно выше действительного. Однако и по этому весу молодой германский рабочий в 1935 г. легче своего однолетки в 1928 г. на 4,16 кг и легче своего товарища из АССР Немцев Поволжья почти на 1,0 кг.

Дореволюционная Россия была тюрьмой народов. Превращая национальные районы, особенно окраины, в колонии, «царизм намеренно культивировал на окраинах патриархально-феодальный гнет для того, чтобы держать массы в рабстве и невежестве» (Сталин). Двойной гнет эксплоатации и обусловленный им низкий уровень культуры и быта ставили многие народы царской России на путь физического вырождения. Ленинско-сталинская национальная политика не только сделала все народы, населяющие СССР, равными в правовом отношении, но и обеспечила им фактическое равноправие, понимая его как активную помощь передовых по своему развитию народов отсталым, из которых многие включились в систему социалистического хозяйства, минуя этап капиталистического развития. Индустриализация национальных районов и областей, создание национальных кадров промышленного пролетариата, коллективизация и техническое вооружение сельского хозяй-

ства, расцвет культуры, «национальной по форме и социалистической по содержанию», огромный рост материального и бытового уровня жизни изменили направление физического развития вымиравших и вырождавшихся народов, двинули его по пути повышения исключительными темпами.

Таблица 10

	Poct (в см)	Bec (в кг)	Окружность груди (в см)	
	1927	1935	1927	1935	1927	1935
ON THE RESERVE TO A BOARD OF THE PERSON OF T	0.245	101	75	We .	2010	
Украинцы—Киевская обл	168,93	169,10	62,25	63,94	87,95	89,2
» Харьковская обл	169,18	169,20	62,42	64,55	87,77	89,79
» Одесская обл	169,92	169,44	63,52	65,18	89,61	90,13
» Днепропетровская обл	168,52	168,49	63,14	65,45	89,21	90,8
Белоруссы—БССР	167,48	168,12	61,38	61,97	88,65	89,2
Тюрки—Азербайджанская ССР	165,12	165,92	58,57	60,25	86,56	87,4
Армяне—Армянская ССР	165,23	166,17	58,56	60,99	86,02	87,5
Грузины—Грузинская ССР	167,12	167,92	61,13	62,24	87,59	87,9
Узбеки-Узбекская ССР	-	166,08	-	57,74	_	86,19
Туркмены-Туркменская ССР	167,41	167,64	58,80	59,24	86,38	86,89
Немцы-Немцев Поволжья АССР	167,38	167,90	60,77	64,14	87,07	91,9
Татары—Татарская АССР	163,04	163,80	57,82	59,09	86,55	87,7
Мордва-Куйбышевская обл	167,09	167,87	61,04	62,72	89,03	89,7

В этой таблице приведены данные о повышении физического развития ряда народов в местах их концентрации, где они являются основной национальностью. Фактическое равноправие, действительная гарантия прав национальных меньшинств в ее ленинско-сталинском понимании обеспечили всем народностям СССР не только в местах их конпентрации, но и в районах, где они вкраплены в состав других национальностей, высокие темпы оздоровления и развития физических сил. Поставленные в одинаковые условия народнохозяйственного развития, они мало отличаются по размерам и темпам улучшения физического состояния от основной национальности, хотя и сохраняют исторически сложившиеся национальные особенности в его уровне. Таким образом данные о физическом развитии народов СССР показывают всю вздорность фашистских теорий о физической неполноценности отсталых народов, о национальной обусловленности их физического вырождения. Освобожденные от капиталистической эксплоатации и национального гнета все народы СССР идут по пути физического возрождения в одном направлении и близкими темпами (см. табл. 11 на след. стр.).

В результате победы социализма в СССР уничтожается пропасть, которой капитализм разделял город и деревню. На этой основе происходит изживание глубоких различий в физическом развитии и здоровье, которые отличают трудящихся города и деревни капиталистических стран, были резко выражены в дореволюционной России и
в ослабленной форме сохранялись в восстановительный период. Различия эти сводились к тому, что городское население при большем
росте имело обычно меньший вес и меньшую окружность грудной
клетки. Эти различия были слабо выражены в ряде случаев уже

Физическое развитие крестьянской молодежи отдельных национальностей

		Рост (в см)		Вес (в кг)			Окружность груди (в см)		
Республики, Национали края, области ность	Националь- ность	1927	1935	1927	1935	Увеличе- ние (в кг)	1927	1935	Увеличе- ние (в см)
Азово-Черномор-	Украинцы Русские		169,16 168,07	62,85 62,24	65,48 64,51	2,63 2,27	88,25 88,34	91,20 90,75	2,95 2,4
Куйбышевск. обл.	Чуваши Мордва Татары Русские	167,09 164,02	164,60 167,87 164,45 167,21	61,04	60,62	1,59 1,68 2,08 1,15	86,44 89,03 87,26 88,89		0,76 0,76 0,88 0,88
Саратовская обл.	Украинцы Русские		167,99 167,41	62,06 61,04		2,35 1,85	89,26 89,35	91,27 90,36	2,01
Татарская АССР {	Чуваши Татары		164,45 163,80		58,38 59,09	1,79	86,45 86,55	87,26 87,73	0,81

в восстановительный период, но это имело место, во-нервых, только в тех районах, где значительная часть городского населения занимается сельским хозяйством, где самое различие между городским и сельским населением в ряде случаев было очень условным (БССР, Татарская АССР, Саратовская, Воронежская области и Западносибирский край), и во-вторых, даже в этих случаях сближение показателей по городу и селу носило частичный характер, касалось обычно только одного веса.

От 1927 к 1935 г. произошло значительное улучшение физического развития сельского населения. Однако разрыв в уровне физического состояния не только не увеличился, наоборот—произошло сглажива-

ние различий.

Сопоставление данных о физическом развитии городского и сельского населения показывает сближение показателей по всем районам, не исключая районов с большим удельным весом несельскохозяйственного населения, причем это сближение охватывает и вес и окружность груди. Больше того, по весу отмечается даже тенденция к обратному соотношению—к превышению, хотя и незначительному, веса

городского населения (см. табл. 12 на след. стр.).

Это сближение показателей по городу и селу нельзя уже объяснить фактической однородностью населения, как в 1927 г. Против этого говорит силошной характер сглаживания различий, не исключая и промышленных районов. Кроме того при таком объяснении остается непонятным некоторое превышение веса, которое встречается в ряде областей (Горьковская, Ивановская, Московская, Свердловская и др.) у городского населения по сравнению с сельским. При объяснении этих процессов необходимо иметь еще в виду, что при значительной мобильности населения и неравномерности его физического развития в разных районах изменения в уровне физического развития населения в том или ином районе могут происходить за счет приплого населения, если оно имеет другой уровень физического развития и составляет значительную часть в обследуемом контингенте. Это относится в первую очередь к тем городам и промышленным центрам, которые растут в основном за счет сельского населения других районов.

Физическое развитие молодежи в 1935 г. в городах и сельских местностях

		Рост	(B CM)	Bec	(B Kr)	Окружность груди (в см)	
Республики, края, области	ность	В городах	В сель- ских ме- стностях	В городах	В сель- ских ме- ствостях	В городах	В сель- ских ме- ствостях
РСФСР			-		anna y	= 10	
Воронежская обл	Русские	168,28	167,57	62,33	62,40	89,32	89,32
Горьковская обл	,	167,11	166,50	61,43	60,72	88,82	89,05
Ивановская обл))	167,27	166,24	61,28	60,74	88,70	89,19
Калининская обл	.))	167,25	166,78	62,19	62,20	89,38	89,35
Куйбышевская обл	,	168,74	167,21	62,92	62,99	89,85	89,74
Курская обл))	167,04	166,38	62,22	62,03	88,90	89,66
Московская обл	,	167,58	167,00	62,37	62,13	88,16	88,96
Саратовская обл	»	166,85	167,41	62,27	62,89	90,22	90,36
Свердловская обл	,	166,27	165,36	61,51	60,64	88,21	88,43
Челябинская обл	>>	167,82	166,80	63,14	63,09	89,22	88,75
Татарская АССР	Татары	164,16	163,80	59,54	59,09	87,74	87,73
УССР							
Киевская обл	Украинцы	168,62	169,10	63,21	63,94	89,21	89,27
Харьковская обл)	169,04	169,20	63,75	64,55	90,07	89,79
БССР	Белоруссы	168,44	168,12	62,59	61,97	89,13	89,2
Грузинская ССР	Грузины	169,07	167,92	62,46	62,24	88,45	87,91

Однако и очищенные от пришлого населения данные о физическом развитии урожениев городов и сел данной области сохраняют и подтверждают ту же закономерность сравнительного развития физических сил рабочей и крестьянской молодежи.

Таблица 13

Края, области	Рост (в см)	Вес (в кг)	Окружность	
Азово-Черноморский край . {	Все насел. Местн. урож.	168,92 168,89	64,69 64,75	90,62 90,74
Московская обл	Все насел. Местн. урож.	167,58 167,63	62,37 62,39	88,16 88,23
Горьковская обл	Все насел. Местн. урож.	167,11 167,23	61,43 61,48	88,82 88,91
Свердловская обл	Все насел. Местн. урож.	166,27 166,31	61,51 61,69	88,21 88,32
Челябинская обл	Все насел. Местн. урож.	167,82 167,63	63,14 63,01	89,22 89,10

Превращение России нэповской в Россию социалистическую предполагало, прежде всего, социалистическую индустриализацию страны, создание собственной тяжелой промышленности, организацию производства средств производства. Только на этой основе страна получила возможность приступить к техническому перевооружению сельского хозяйства, стала возможной коллективизация и ликвидация кулачества как класса. В силу этого и повышение физического развития рабочей молодежи в городах, начавшееся еще в восстановительный период, продолжалось нарастающими темпами в течение всего реконструктивного периода, т. е. началось раньше и развертывалось быстрее, чем в селе. В селе же до победы колхозного строя маломощное. технически отсталое единоличное хозяйство не могло повышать быстрыми темпами жизненного уровня бедняцких и середняцких масс. еще «нищали и разорялись бедняки, попадая в кабалу к кулакам. Карабкались вверх к кулакам середняки и каждый раз срывались вниз, пополняя ряды бедняков на потеху кулаков» (Сталин). Зажиточная жизнь стала расцветать только после того, как миллионы середняков, бедняков и батраков вошли в колхозы и на основе сталинского устава, под руководством партии, по-большевистски укрепили их. Поэтому физическое развитие крестьянской молодежи в восстановительный и в первые годы реконструктивного периода повышалось более медленными темпами, чем у рабочей молодежи. Резкое же ускорение темпов удучшения физического развития крестьянской молодежи началось в процессе борьбы за колхозный строй, в период его утверждения и победы.

Достигнутое сближение физического развития городской и деревенской молодежи имеет огромное общественно-историческое значение, так как ликвидирует один из серьезных пережитков капитализма в физическом развитии трудящихся. Значение этого сближения в физическом состоянии повышается тем, что оно достигнуто на очень высоком уровне, который является результатом значительного физического укрепления трудящейся молодежи и города и деревни за советский период и который станет исходной базой дальнейшего уже более равномерного развития их, так как экономическую основу и города и деревни в СССР составляет «социалистическая система хозяйства и социалистическая собственность на орудия и средства производства, утвердившиеся в результате ликвидации капиталистической системы хозяйства, отмены частной собственности на орудия и средства производства и уничтожения эксплоатации человека человеком» (ст. 4

проекта сталинской Конституции).

В СССР ликвидация классов и построение бесклассового, социалистического общества снимает вопрос о классовых различиях в физическом развитии, которые не только сохранились, но и в огромной степени углубились в последние годы во всех капиталистических странах и особенно в странах фашизма. Тотчас после имперналистической войны рабочий Англии весил меньше английского буржуа одного с ним возраста на 1,72 кг, а в 1935 г. этот разрыв повысился до 4,0 кг. Еще резче нарастают классовые различия в физическом развитии населения фашистской Германии: в 1928 г. молодой фабричнозаводской рабочий отставал в весе от своего буржуазного сверстника на 1,6 кг, а в 1935 г.—на 5,2 кг; у молодого горнорабочего в 1928 г. вес был меньше, чем у буржуазного студента, на 3,2 кг, а в 1935 г.на 9,8 кг. В СССР «нет противостоящих друг другу класса капиталистов и класса эксплоатируемых капиталистами рабочих. Наше общество состоит исключительно из свободных тружеников города и деревни-рабочих, крестьян, интеллигенции»; между этими прослойками социалистического общества «остается лишь некоторая, но не коренная разница» (Сталин).

Приведенные выше материалы показывают, что физическое развитие рабочей и крестьянской молодежи сблизилось на основе общего его подъема—на высоком уровне. Такой же ход развитця обнаруживает сопоставление физического состояния рабочих и служащих. Чиновничество и известная часть аппарата капиталистического хозяйства часто не только по своему происхождению и по своей общественной роли, но и по уровню жизни мало отличаются от средней и мелкой буржуазии. Поэтому соотношение физического развития рабочих и служащих в капиталистических странах представляет в несколько только ослабленной форме те же различия, которые разделяют пролетариат и буржуазию в этом отношении. Служащий германского государственного и частного аппарата (имеющиеся данные не позволяют выделить государственных чиновников и расчленить эту группу на высших и низших служащих) весит больше фабричнозаводского рабочего на 3,72 кг.

В нашей стране этих различий нет. Физическое развитие рабочего и служащего почти одинаковое. И опять-таки это сближение достигнуто не на отсталом уровне, который был характерен для физического развития дореволюционного рабочего, а на том высоком уровне, на который он поднялся за советский период. Изживание различий в физическом развитии рабочего и служащего отражает два процесса: с одной стороны, реализацию лозунга вождя народов товарища Сталина о создании собственной рабоче-крестьянской инженерно-технической интеллигенции, повышение удельного веса рабочей и крестьянской молодежи в нашем государственном, кооперативном и торговом аппарате; с другой стороны, немалую роль сыграло улучшение материальных и культурных условий жизни, сближение их в основном у рабочих, служащих, интеллигентов, несмотря на имеющееся еще

«некоторое имущественное неравенство».

Публикуемые ниже данные показывают не только сближение, но даже некоторое превосходство физического развития рабочих по сравнению со служащими в 1935 г. Различия эти, однако, настолько незначительны, что могут быть в основном отнесены за счет характера

труда рабочего и служащего.

	Таолица 14
Poct	(всм) Вес (вкг) Окр. гру-
Рабочие	7,55 62,46 89,64
Служащие 167	7,38 62,16 89,15

В советской деревне в 1927 г. был еще кулак и батрак, середняк и бедняк. Советская деревня 1935 г. не знает классового расслоения; сельскохозяйственное население деревни образуют рабочие совхозов и МТС, колхозники и единоличники. Эти общественные группы по своему физическому развитию представляют некоторые различия, вытекающие из разных темпов его улучшения за годы социалистической реконструкции сельского хозяйства. Даже единоличник, рост благосостояния которого ограничен небольшими возможностями технически отсталого мелкого хозяйства, повысил свое физическое развитие. Колхозник же, использующий преимущества колхозного строя, идущий на этой основе к зажиточной жизни, резко обогнал единоличника по своему физическому развитию: вес, например, повысился у колхозника в 2,5 раза больше, чем у единоличника; окружность груди у колхозника увеличилась в 1,3 раза больше, чем у единоличника. Батрак, вербовавшийся из беднейших слоев крестьянства, представлял в 1927 г. самую слабую по своему физическому развитию группу сельскохозяйственного населения. В 1935 г. в социалистической деревне нет

батрака. Сельскохозяйственных рабочих имеют только совхозы и МТС. Эта группа является лучшей по уровню физического развития среди сельской молодежи.

Таблипа 15

Общественные группы	Годы	POCT (B CM)	Вес (в кг)	Окружность груди (в см)
Середняки и бедняки	1927	166,30	60,99	88,12
Единоличники	1935	165,94	61,61	89,11
Колхозники	1935	166,98	62,67	89,37
Батраки	1927	165,29	59,34	86,92
Рабочие совховов и МТС	1935	167,00	63,41	89,85

Специфическая черта в развитии физических сил трудящихся СССР состоит не только в повышении физического развития, которому противостоит в капиталистических странах непрерывное ухудшение его, но и в сплошном характере этого повышения, охватывающего все общественные группы, в отличие от капиталистических стран, где наряду со снижением физического развития трудящихся имеет место его повышение у буржуазии. Этот сплошной характер улучшения физического развития проявляется не только в повышении среднего веса и средней окружности груди, но находит свое выражение и в увеличении удельного веса физически развитых дюдей. Наиболее объективным показателем в этом отношении является число физически недоразвитых, обнаруженных при призыве на военную службу. Однако официальные публикации капиталистических стран и дореволюционной России искажают этот показатель, включая в него только те случан физического недоразвития, по которым призываемый признан совершенно негодным к военной службе. Мы приводим ниже наши данные в таком же выражении исключительно с целью сделать возможным сопоставление с дореволюционными годами.

Таблица 16 Признано негодными по физическому недоразвитию на 1 000 призываемых

Края, области	1913	1935	Края, области	1913	1935
РСФСР Азово-Черноморский край Западносибирский край Северокавказский край Воропежская обл	2,76 7,15 16,96 9,11 13,79 24,59 27,41	0,84 0,80 0,41 0,69 0,86 0,96 0,36	Челябинская обл. Татарская АССР Дагестанская АССР Дагестанская АССР АССР Немцев Поволжья УССР Днепропетровская обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Белорусская ССР Авербайджанская ССР Грузинская ССР Армянская ССР Казахская ССР	6,22 9,60 18,34	0,64 0,60 0,62 0,85 0,40 1,37 0,54 1,21

Таким образом число случаев физического недоразвития, наиболее резко выраженного, сократилось к 1935 г. больше чем на 90%. Наиболее благополучными по достигнутому уровню являются: Саратовская и Куйбышевская области, БССР, АССР Немцев Поволжья, Азово-Черноморский край, Западносибирский край и Северный Кавказ.

Проследить динамику общего числа физически недоразвитых можно только за советский период. С 1927 г. это число сократилось по отдельным областям на 80—95%. Наибольшее снижение дали Московская и Саратовская области и АССР Немцев Поволжья.

Таблица 17

Физическое недоразвитие

Республики, края, области	Число физич, недоразв, (1935 г. в */, к 1927 г.)	Республики, иран, области	Число физич недоразв. (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР	NS E an one	Дагестанская АССР Немцев Поволжья АССР	1) 4,2
Азово-Черноморский край Западносибирский край Северокавказский край Воронежская обл. Горьковская обл. Калининская обл. Калининская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Сомская обл. Саратовская обл. Сердловская обл. Серябинская обл. Саратовская	13,2 8,9 7,1 10,8 15,4 7,8 9,1 9,9 7,0 5,1 48,0 4,7 14,5 6,9 13,2	УССР Днепропетровская обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Казахская ССР Белорусская ССР Азербайджанская ССР Грузинская ССР Армянская ССР Узбекская ССР Туркменская ССР	19,5°2) 14,5°2) 15,0°2) 19,7°2) 10,4 9,1 49,3°2) 19,5°2) 43,6°2) 19,9°2) 26,0°2)

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

Настоящий обзор не ставит задачу—дать исчернывающий анализ всех заболеваний. Его задача-выявить специфические для СССР сдвиги в здоровье трудящихся, характеризующие основные черты нового типа общественного здоровья населения в преддверии бесклассового, социалистического общества. Поэтому обзор охватывает, во-первых, заболевания, которые наиболее прямо и отчетливо демонстрируют связь между социалистическим преобразованием страны и здоровьем трудящихся, и, во-вторых, те из важнейших по своему значению и распространению заболеваний, успешная борьба с которыми недоступна капитализму.

Дореволюционная Россия была страной хищнического изнашивания человека, страной тяжелого, надрывного физического труда. В силу этого, в частности, широкое распространение в дореволюционной России получили грыжи, особенно в селе, где грыжами начинали страдать с раннего возраста. Среди являвшейся к призыву на военную

физически недоразвитых в 1985 г. не было.
 По отношению к 1928 г.

службу молодежи страдающие грыжей в такой тяжелой форме, при которой призываемый признавался негодным к военной службе, составляли от 0,5 до 1,5%. Всех же больных грыжей, независимо от ее формы и тяжести, среди рабочей и крестьянской молодежи призыв-

ного возраста было в 9-10 раз больше.

Социалистическая индустриализация всего народного хозяйства, оснащение новейшей техникой всех его отраслей, новая технология мнотих производств, механизация трудоемких процессов, ликвидация ряда тяжелых профессий создали и в городе и в селе совершенно новые условия труда. Вооруженный новой техникой «организованный культурный труд в нашей стране может уже делать настоящие чудеса» (В. М. Молотов) не только в области повышения производительности труда, но и его оздоровления. Об этом, в частности, говорит динамика распространенности грыж. Относительное число их среди рабочей и крестьянской молодежи сократилось по сравнению с 1913 г. по отдельным районам на 80—95%.

Признано негодными по грыже на 1000 призываемых

Таблица 18

Края, области	1913	1935	Края, области	1913	1935
РСФСР Авово-Черноморский край . Западносибирский край . Северокавказский край . Воронежская обл Горьковская обл Ивановская обл Калинийская обл Куйбышевская обл Курская обл Московская обл Омская обл Саратовская обл	8,11 6,32 7,75 6,78 7,27 7,02 10,47 8,75 7,31 5,52 7,96 8,51 15,95 14,27	1,85 0 89 1,06 1,32 0,94 0,91 1,13 0,95 0,93 0,85 0,71 1,39	Татарская АССР	5,49 7,75 8,51 10,88 8,40 9,80 10,22 8,59 8,00 9,25 11,87 10,96	0,91 0,85 0,58 1,44 0,81 0,65 1,42 1,17

Динамика заболеваемости грыжами крестьянской молодежи за реконструктивный период представляет один из наиболее ярких примеров прямой и непосредственной связи между социалистической индустриализацией страны и здоровьем ее населения. Еще в 1927 г. страдающих грыжами было в селе в несколько раз больше, чем среди городской рабочей молодежи. В 1935 г. эти различия ослаблены, а в некоторых районах почти сглажены: при большей технической отсталости деревни социалистическое преобразование сельского хозяйства, широкая механизация, превращение сельскохозяйственного труда в разновидность индустриального труда сказались на характере и условиях труда крестьянской молодежи в такой степени, что приблизили уровень ее пораженности грыжами к городскому, который в свою очередь значительно снизился. Общий показатель снизился за нериод 1927/28—1935 гг. на 49,2—91.3%.

Республики, края, области	Число боль- ных (1935 г. в °/ _e к 1927 г.)	Республики, края, области	Число боль- ных (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР Авово-Черноморский край Западносибирский край Северокавказский край Воронежская обл	20,7 30,5 10,6 18,2 19,1 15,4 15,7 18,0 15,4 25,9 15,1 10,1 13,7	Челябинская обл Татарская АССР	9,8 15,5 35,1 8,7 39,7 ¹) 46,9 ¹) 24,6 ¹) 50,8 ¹) 29,3 21,4 ¹) 48,3 ¹) 40,7 ¹)

Уменьшение относительного числа грыж имеет место не только среди молодежи, но и среди старших поколений. Так, в ряде промышленных центров число больных грыжей снизилось с 1927 к 1934 г.

Другой пример оздоровления труда в результате технической реконструкции народного хозяйства представляет динамика травматизма. Материалы, разработанные ВЦСПС по поручению ЦУНХУ, показывают, что травматизм снизился в важнейших отраслях (машиностроение, черная металлургия, каменноугольная и хлопчатобумажная промышленность) только за последние пять лет-с 1930 по 1935 г.на 30-40%.

Таблица 20 .

Снижение временной нетрудоспособности по травматическим повреждениям (% снижения относительного числа случаев в 1935 г.2) по сравнению с 1930 г.)

Отрасля	Мужчины	Женщины	Отрасли	Мужчины	Женцины
Машиностроение	20 5	20.0	Черная металлургия	0.1	20 6
Производствен. рабочие .	36,5	30,8	Производственные рабочие .	8,1	32,9
В том числе работы: Литейные Кузнечные Станочные	30,0 28,5 43,5 38,9	7,4 -46,2 53,6	В том числе цехи: Мартеновский Прокатный	13,5 12,2	
Каменноугольная			Производственные рабочие.	15,3	30,1
промышленность Надземные рабочие	36,1	32,1	Из них прядильный цех В том числе:	32,0	35,0
В том числе:			Банкаброшницы	-	34,9
Сортировщики	77,5	39,8			41,2
Откатчики	45,8	11,0	Ткацкий цех	10,1	24,8

²) По отношению к 1928 г. ⁵) По машиностроению и каменноугольной промышленности данные за 1954 г.

Ряд данных убеждает в том, что достигнутое снижение значительно меньше тех возможностей, которые созданы технической реконструкцией промышленности, охраной и оздоровлением труда. Об этом говорит, в частности, значительно большее снижение травматизма по отдельным крупным предприятиям. Передовые предприятия каждой отрасли перекрывают средний процент снижения травматизма по отрасли в целом в 2—4—5 раз (Коломенский завод—по машиностроению, завод «Серп и Молот»—по черной металлургии и т. д.).

Таблица 21 Снижение временной нетрудоспособности по травматическим повреждениям (% снижения относительного числа случаев в 1935 г.¹) по сравнению с 1930 г.)

Отрасли и предприятия	Мужчины	женицины	Отрасли и предприятия	Мужчины	Жепцаны
Машиностроение По отрасли в целом В том числе по заводам:	36,5	30,8	Черная металлургия По отрасли в целом В том числе по заводам:	8,1	32,9
Коломенский «Серп и Молот» «Красный Профинтерн» . Калининский	60,2 46,5 42,2 31,7	41,2 59,9 32,6 51,5	«Серп и Молот»	46,4	47,7 4,4

Другую группу составляют болезни, особенно тесно связанные с социально-бытовыми условиями дореволюционной России,—это туберкулез, трахома, чесотка, венерические болезни. Буржуазная наука называет эти болезни социальными. Она пытается таким путем снять вопрос о классовой природе всей патологии трудящихся в капиталистическом обществе, пытается ограничить такое признание только небольшой группой заболеваний, социальный характер которых не рискует отрицать сама буржуазия.

«Чахотка и другие легочные болезни—условие существования капитала» (Маркс). Поэтому успешная борьба с туберкулезом невозможна без свержения капиталистического строя. Апологетическая буржуазная наука стремится, однако, всячески затушевать связь туберкулеза с капиталистическим способом производства, пытается свести социальную этиологию туберкулеза только к условиям жилища, профвредностям, уровню культуры трудящихся и таким путем убедить рабочий класс, что радикальное снижение заболеваемости туберкулезом возможно в рамках капиталистической системы.

Историческая проверка разоблачает несостоятельность этих теорий. Поэтому активную роль в сохранении у рабочего класса иллюзий о возможности снижения туберкулеза при капитализме выполняет буржуазная статистика. Ее задача облегчается организацией борьбы с туберкулезом: она опирается, с одной стороны, на институт частно-

¹⁾ По машиностроению данные за 1934 г.

практикующих врачей, малодоступный широким массам трудящихся н не заинтересованный в раскрытии размеров и состава своей клиентуры, а с другой—на «общественные» учреждения, не забывающие за филантропической вывеской классовых интересов своих хозяев. Наконец, для оправдания сознательного недоучета туберкулеза германская официальная инструкция рекомендует не ставить диагноза туберкулеза «из гуманных соображений, так как карточка попадает в руки больного». Ряд отдельных обследований показывает, что регистрация в капиталистических странах охватывает не больше 30% всех заболеваний туберкулезом. Совершенно иначе поставлено дело борьбы с туберкулезом и его регистрации в СССР. Рост доступной и бесплатной квалифицированной помощи по туберкулезу, активные методы выявления больных и обслуживания населения, стремление к возможно более раннему распознаванию туберкулеза, повышение у трудящихся заботы о своем здоровье как отражение растущего материального благосостояния и культурного уровня обусловливают значительно более полную обращаемость населения не только с заболеваниями туберкулезом, но даже при подозрении на туберкулез и в профилактических целях. При таких глубоких различиях в охвате учетом сопоставление уровня заболеваемости туберкулезом в капиталистических странах и в СССР становится совершенно незакономерным. Поэтому характеристику наших достижений в борьбе с туберкулезом мы вынуждены ограничить сопоставлением заболеваемости от туберкулеза в дореволюционной России и в СССР и данными о снижении туберкулеза за реконструктивный период.

Практика борьбы с туберкулезом и ее итоги полностью подтверждают правильность данного Марксом определения капиталистической природы туберкулеза. Ликвидация капитализма и победа социализма в СССР, оздоровление условий труда, рост материально-бытового и культурного уровня трудящихся города и деревни, развитие советского здравоохранения и связанный с этим рост широкодоступной сети лечебных и профилактических учреждений по туберкулезу обеспечили в короткий срок такие успехи, каких не может показать никакими статистическими упражнениями ни одна капиталистическая страна за

десятки лет.

Заболеваемость туберкулезом в городе и селе в дореволюционной России была очень велика. Среди призываемых на военную службу в дореводющионные годы оказывалось больных туберкулезом органов дыхания, включая начальные формы, от 50 до 100 на 1000 призываемых. Однако официальная статистика царской России так же, как и современная статистика капиталистических стран, предпочитала вместо этой цифры указывать во много раз меньшую-только число признанных совершенно негодными к военной службе по туберкулезу. Требования при приеме в Красную армию гораздо выше, чем в дореволюционной русской армии; следовательно, при прочих равных условиях эта группа должна бы быть теперь выше, чем раньше. Однако при призыве 1935 г. оказалось больных туберкулезом, признанных негодными к военной службе, по большинству районов в 10-20 раз меньше, чем в 1913 г. Если же сравнить всю пораженность туберкулезом органов дыхания—независимо от тяжести процесса, то снижение туберкулеза среди рабочих и крестьянской молодежи еще резче (см. табл. 22 на след. стр.).

Представление о снижении пораженности туберкулезом рабочей и крестьянской молодежи будет неполным, если не рассмотреть движения других болезней органов дыхания, так как при низком уровне диагностики туберкулеза в дореволюционной России нераспознанный туберкулез во многих случаях регистрировался по этой группе. Офи-

Республики, края, области	1913	1935	Республики, края, области	1913	1935
РСФСР Азово-Черноморский край Западносибирский край Северокавказский край Воронежская обл. Горьковская обл. Ивановская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Московская обл. Омская обл. Саратовская обл. Свердловская обл.	11,99	0,76 0,38 0,90 0,86 0,42 0,70 0,55 0,42 0,54 0,68 0,65	Челябинская обл	4,25 8,16 5,67 4,42	0,67 0,92 0,73 0,96 0,68 0,77 1,55

циальная статистика за дореволюционные годы совершенно несопоставима с нашими данными. Поэтому установить динамику заболеваний органов дыхания можно только за советский период. За последние 8 лет эти заболевания снизились по большинству краев и областей на 80—90%.

Болезни органов дыхания Таблица 23

Число больных Число больных (1935 г. в % к 1927 г.) (1935 r. B % K 1927 r.) Республики, края, области Республики, края, области РСФСР Татарская АССР 7,8 20,0 66,7 33,3 7,7 Азово-Черноморский край Дагестанская АССР . . 25,4 АССР Немцев По-Западносибирский край. . Северокавкавский край . волжья.... 11,0 Воронежская обл. . . . УCCP 27,9 Горьковская обл. Ивановская обл. 10,1 15,6 Днепропетровская обл. Калининская обл. . . . 8,8 6,8 17,9 16,8 Киевская обл. Куйбышевская обл. . . . 19,3 14,5 24,1 22,8 14,7 Азербайджанская ССР Саратовская обл. 32,2 Грузинская ССР... 25,4 Свердловская обл. . . . 10,3 Челябинская обл.... 50.0 Армянская ССР . . . 39.8

Такие успехи СССР может зарегистрировать не только в отношении молодежи, выросшей и сложившейся в советский период. Они немногим меньше и для старших поколений, принесших из дореволюционного прошлого санитарные последствия капиталистической эксплоатации и национального гнета. Заболеваемость туберкулезом легких по всему населению ряда промышленных центров (Лысьва, Березники, Ижевск, Шахты и др.), материалы о заболеваемости которых разработаны ЦУНХУ, снизилась в 1934 г. по сравнению с 1913 г. на

36—52%. Действительные размеры снижения гораздо выше, так как выявление и учет больных туберкулезом в дореволюционной России страдали очень большой неполнотой. Учет туберкулеза почти совершенно отсутствовал в дореволюционной России по ряду народностей, фактически не имевших медицинского обслуживания. Но и достижения, имевшие место за последние годы советского периода, достаточно показательны. Так, по Калмыкии заболеваемость туберкулезом снизилась только за 8 лет—с 1926 г. по 1934 г.—на 57%.

О значительном снижении туберкулеза в СССР говорят и данные о временной нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания за последние 5 лет—с 1930 по 1935 г., разработанные ВЦСПС по поручению ЦУНХУ. В капиталистических странах даже по официальным источникам такого снижения нет, там происходит повышение или стабилизация уровня нетрудоспособности по туберкулезу, хотя показания для выдачи больничных листков непрерывно ограничиваются, с одной стороны, а с другой-больной туберкулезом рабочий предпочитает не брать больничного листка, так как за ним стоит угроза увольнения и призрак безработицы. В условиях советской системы социального страхования и законодательства о труде, в стране, где нет безработицы, где закон гарантирует право на труд каждому гражданину, который по возрасту и состоянию здоровья на него способен, где широко развернутая сеть лечебных учреждений делает помощь очень доступной, данные о временной нетрудоспособности по туберкулезу нельзя заподозрить в уменьшении действительных размеров его, скорее наоборот, они несколько преувеличивают действительную заболеваемость (выдача нескольких больничных листков в течение года одному туберкулезному больному и т. д.). По этим данным относительное число случаев нетрудоспособности по туберкулезу сократилось в отдельных отраслях народного хозяйства следующим образом:

Таблица 24 Снижение временной нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания (% снижения относительного числа случаев в 1935 г.¹) по сравнению с 1930 г.)

Отрасля	Мужчины	Женщины	Отрасли	Мужчины	Женцины
Машиностроение	THE REAL PROPERTY.		Черная металлургия		
Производственные рабочие	31,4	51,7	Производственные рабочие. В том числе:	14,3	42,9
Втом числе работы:	42,4	67.6	Доменный цех	9,9	-
Кузнечные	42,9	-	Прокатный дех	28,0	
Станочные	31,7	41,4	промышленность		
Каменноугольная	4 34		Производственные рабочие . Из них:	24,0	68,3
промышленность			Прядильный цех В том числе:	45,5	76,9
Подземные рабочие	13,3	_	Банкаброшницы	-	73,9
В т. ч. забойщики Надземные рабочие	11,8	-	Ватерщицы	13.6	74,4 58,1
Сортировщики	78,9	37,5	В т. ч. ткачи	11,1	58,1
Откатчики	57,1	28,6	Отделочный цех	9,5	64,3

⁴⁾ По машиностроению и наменноугольной промышленности данные за 1934 г.

По отдельным предприятиям снижение выражено еще резче. Это оссбенно относится к машиностроению и черной металлургии.

Таблица 25 Снижение временной нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания (°/0 снижения относительного числа случаев в 1935 г.¹) по сравнению с 1930 г.)

Отрасли и предприятия	Мужчины	Женщины	Отрасли и предприятия	Мужчивы	Женщины
Машиностроение			Хлопчатобумажная промышленность		
По отрасли в целом	31,4	51,7	По отрасли в целом	24,0	68,3
В т. ч. по заводам:			В т. ч. «Трехгорная Ману- фактура»	29,2	50,0
Подольский	67,7	73,0	Черная метал- лургия		
Калининский	54,6	35,7	По отрасли в целом	14,3	42,9
Коломенский	37,0	56,2	В том числе по заводам:	00.0	6 7
«Красный Профинтерн»	14,3	72,2	«Серп и Молот» Им. Дзержинского Им. Андреева	33,3 33,3 36,4	6,7 16,7

Эти данные обязывают к ряду выводов. Первый состоит в том, что за короткий срок достигнуто заметное снижение туберкулеза по важнейшим отраслям промышленности, по которым уровень его был особенно значителен. Во-вторых, нетрудоспособность по туберкулезу снизилась гораздо больше у женщин, причем и в отраслях, куда женщина пришла сравнительно недавно (машиностроение, металлургия), и в отраслях, где она давно занимает основное место (хлопчатобумажная промышленность). Третий вывод касается утверждения буржуазной науки, опирающейся на статистику нетрудоспособности, о том, что туберкулез-профессиональная болезнь для ряда отраслей труда, в частности, для рабочих, занятых в хлопчатобумажной промышленности. Этим утверждением буржуазия пытается переложить ответственность за широкое распространение туберкулеза с калитализма на «природу» самой профессии. Утверждение о профессиональном характере туберкулеза для ряда отраслей верно лишь в том смысле. что вредности этих отраслей и профессий не только не могут быть устранены в условиях капиталистической организации производства, но, наоборот, усиливаются ею. Данные по четырем отраслям, по которым мы располагаем сравнимыми материалами, показывают, что в условиях социалистической организации производства многие из этих вредностей теряют свою специфичность для ряда отраслей и профессий. Так, подземные рабочие каменноугольной промышленности СССР имеют самый низкий коэфициент нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания, за ними идет другая неблагополучная по туберкулезу в капиталистических странах отрасль-производственные рабочие хлопчатобумажной промышленности, у которых уровень туберкулеза в СССР в 1935 г. одинаков с машиностроителями и на 20% ниже, чем у производственных рабочих черной металлургии.

¹⁾ По машиностроению данные за 1934 г.

Эти успехи в борьбе с туберкулезом свидетельствуют, что в бесклассовом, социалистическом обществе нет почвы для туберкулеза, что он теряет свой массовый характер, который он имеет в капиталистических странах. Однако этим не снимается, разумеется, необходимостьдальнейшей борьбы с ним.

*

Разорение и обнищание середняцкой и бедняцкой массы дореволюционной деревни, жалкий жизненный уровень, примитивные формы быта, низкая культурность населения создавали благоприятные условия для широкого распространения трахомы.

Лаже по официальным данным заболеваемость трахомой в дореволюционной России непрерывно росла. Так, за 10 лет-с 1904 г. по 1913 г.—заболеваемость трахомой повысилась на 60%, составляя в 1913 г. 63,3 на 10 000 чел. населения. Так как глазная врачебная помощь была совершенно ничтожной по своим размерам и малодоступной даже в районах максимального распространения трахомы, а обращаемость населения за этой помощью-очень низкой, официальная регистрания не давала представления о действительных размерах пораженности населения трахомой. Какова величина необходимой поправки к этим данным, видно из такого сопоставления; в Татарии (бывш. Казанской губ.) по официальному отчету министерства внутренних дел в 1913 г. больные трахомой составляли 1,6% населения, а по данным специального обследования—49,8%, т. е. в 31 раз больше. Особенно грозными были размеры и рост трахомы в районах, населенных народами, являвшимися объектами национально-колониальной политики российского империализма. Гнет экономический и политический обрекал их не только на невежество и темноту, но и на слепоту в буквальном смысле слова. Официальный «отчет о состоянии народного здравия» за 1912 г. эпически заключает главу о трахоме следующими словами: «наибольшие относительные числа трахоматозных больных приходились в европейской России на районы Белорусский и Малороссийский, на Кавказе—на Эриванскую губернию, в Сибири—на Якутскую и Камчатскую области и из среднеазиатских областей—на Закаспийскую». Отчет не выделяет таких небольших народов, как чуваши, удмурты, татары, мордва, калмыки и др.; между тем, пораженность трахомой у чувашей, например, была почти сплошной.

Национальное и экономическое возрождение этих народов на основе денинско-сталинской национальной политики при активной помощи передовых народов СССР, огромный рост материального и культурного уровня, оздоровление быта, широко развитая сеть специальных трахоматозных учреждений, активные методы выявления и лечения больных трахомой на основе сплошных обследований наиболее пораженных районов привели к резкому снижению трахомы. Чувания сократила относительное число трахоматозных больных за советский период на 61%, Татария—на 89%, Калмыкия на 75% и т. д. Для характеристики оздоровления населения в этом отношении чрезвычайно показательно такое сопоставление: по ряду промышленных центров, типичных для основной массы средних городов, относительное число трахоматозных (на 10 тыс. населения) в 1934 г.—в 4—5 раз меньше, чем это было в 1913 г. в столице Российской империи—Петербурге.

Эти данные относятся ко всему населению. Еще выше успехи по ликвидации трахомы среди молодежи. Число признанных негодными по трахоме среди призывавшихся в 1935 г. почти в 10 раз ниже, чем в 1913 г.

Республики, края, области	1913	1935	Республики, края, области	1913	1935
РСФСР Азово-Черноморский край Запа посибирский край Северокавказский край Воронежская обл. Горьковская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Московская обл. Омская обл. Саратовская обл. Свердловская обл.	3,00 3,68 3,02 2,77 30,17 3,86 5,78 13,86 2,19 3,01 4,40 3,79 7,74	0,40 0,87 0,93 0,12 0,25 0,12 0,25 3,11 0,40 0,50 0,41 0,90	Челябинская обл	15,94 21,70 3,02 3,79 0,91 3,11 4,10 5,21 2,59 4,55 0,51	0,67 7,25 0,61 0,51 0,31 0,03 0,75 0,10 1,07 0,02

Сравнение с дореволюционными годами мы вынуждены ограничить только наиболее тяжелыми формами трахомы, являвшимися причиной негодности при приеме в армию, и вести это сопоставление без разделения на город и село, так как других данных официальная статистика дореволюционной России не дает. Более развернутую картину снижения всей заболеваемости трахомой (независимо от тяжести поражения) у рабочей и крестьянской молодежи можно получить за реконструктивный период. Еще в 1927 г. не было области, по которой не были бы обнаружены больные трахомой не только среди сельской, но и городской молодежи. В 1935 г. не оказалось ни одного трахоматозного среди призываемых молодых рабочих в 11 областях и республиках из 27, по которым ЦУНХУ имеет материалы. Это Калининская, Ивановская, Саратовская, Воронежская, Курская области, Азово-Черноморский и Северокавказский края, Киевская и Днепропетровская области. Грузинская и Армянская ССР. Снижение пораженности трахомой очень велико за этот период и по крестьянской молодежи.

Таблица 27

трахома						
Республики, края, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)	Республики, края, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)			
РСФСР Азово-Черноморский край Запалносибирский край Северокавказский край	29,4 14,0 22,5	Татарская АССР	71,7 70,5 5,7			
Воронежская обл. Горьковская обл. Ивановская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Московская обл. Омская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Челябинская обл.	23,1 6,7 9,2 6,6 33,9 20,7 1) 7,1 9,7 14,8 23,8	УССР Днепропетровская обл	24,0°) 33,0°) 32,8°) 1) 7,7 46,7°) 11,1°) 16,3			

¹⁾ Больных в 1935 г. не было. 2) По сравнению с 1928 г.

По достигнутому уровню среди наиболее благополучных по трахоме областей и краев находятся почти все районы, которые давали в 1913 г. наиболее высокие показатели по трахоме. «Малороссийский район» по отчету 1913 г. был одним из наиболее пораженных, в 1935 г. в Харьковской области не выявлено ни одного трахоматозного, в Киевской области трахоматозные составляли 0,003% среди призываемых. Такое же положение в БССР и в Армянской ССР.

*

Чесотка, болезнь нищеты и бескультурья, даже по заниженным данным официальной дореволюционной статистики имела в России очень широкое распространение. Зарегистрированные за 1913 г. больные чесоткой составляли 3,4% всего населения Российской империи (336,8 на 10 тыс. населения). Почти треть всех губерний и областей имела более высокий коэфициент пораженности чесоткой, из них в 15 губерниях (Екатеринославская, Харьковская, Вятская, Казанская, Вологодская, Олонецкая, Воронежская, Псковская, Херсонская, Нижегородская, Могилевская, Полтавская, Курская, Костромская, Орловская) зарегистрированные за год больные чесоткой составляли от 5 до 9% всего населения. Города только немногим уступали сельским местностям в этом отношении. Во всем городском населении дореволюционной России коэфициент больных чесоткой был только немного ниже среднего по всей стране (2,9%, при среднем коэфициенте—3,4%). Лаже такие крупные центры, как Москва, Одесса, Баку, имели больше 1% чесоточных. Разумеется, отсталые национальные районы относились к группе с наиболее высокими коэфициентами. Например, на территории бывшей Казанской губ. в течение 1913 г. было зарегистрировано в качестве больных чесоткой около 7% всего населения. В советский период огромное повышение материально-бытового уровня трудящихся в городе, расцвет зажиточной жизни в деревне, возросшие культурные требования, запросы и навыки, рост санитарной грамогности, забота о своем здоровье, повышение санитарного благоустройства и улучшение санитарно-бытовых условий и в городе и в селе создали предпосылки для резкого и быстрого сокращения заболеваний кожии чесотки в первую очередь.

Успехи в этом отношении очень серьезны, однако они ниже тех возможностей, которые заложены в сдвигах материально-бытового и культурного порядка, происшедших за реконструктивный период.

Особенно резко выражено снижение чесотки в районах, где она имела наибольшее распространение, в частности и в особенности в национальных районах. Так, в Тэтарской АССР число заболеваний чесоткой на 10 тыс. населения сократилось с 1913 к 1933 г. в 23 раза, или на 95,6%, причем снижение это в основном падает на годы первой и на начало второй пятилетки.

Таблица 28

Таким образом чесотка в деревне советской Татарии была распространена уже в 1933 г. в 3 раза меньше, чем в дореволюционной Москве. Города, по которым имеются сведения о чесотке, дают уже в 1933/34 г. 62,6—88,5% снижения от довоенного уровня чесотки в городском населении. Так, в 1934 г. больные чесоткой составляли в про-

центах ко всему населению в Лысьве и Ижевске—0,5 (снижение на 80—82% против довоенного уровня), в Ленинграде—0,18 (снижение на 75%), в Баку в 1933 г.—0,4 (снижение на 62,8%) и т. д.

*

Безработица, неуверенность в завтрашнем дне, поздние браки, превращение брака буржуазией в разновидность торговой сделки, широкое распространение на этой основе случайных и неустойчивых связей, с одной стороны, и с другой особенно жестокая и беззастенчивая эксплоатация женщины, ее фактическое бесправие и экономическая зависимость от мужчины, массовая женская безработица, толкающие ее на путь проституции,—все это создает предпосылки для широкого распространения венерических заболеваний в капиталистических странах. Лицемерное отношение к ним со стороны буржуазного общества, атмосфера позорной тайны вокруг венерических заболеваний создают при системе частной практики благоприятные условия для подмены действительной борьбы с венерическими заболеваниями шарлатанством и знахарством, которым не может противостоять небольшая и малодоступная трудящимся сеть муниципальных и филантропических учре-

ждений.

Официальная статистика капиталистических стран стремится доказать, что венерические болезни в капиталистических странах непрерывно снижаются. Для такого доказательства она имеет ряд благоприятных условий. Значительная часть больных пользуется услугами знахарей и таким образом выпадает из учета. «Секретность» заболевания в условиях частной практики, врачебной конкуренции и борьбы за пациента также играет немалую роль в неполноте регистраций. В результате учитывается только незначительная часть больных. Несмотря на это, скрыть действительную динамику венерических заболеваний удается только немногим капиталистическим странам. Даже по совершенно неполным данным число заболеваний сифилисом увеличилось в США за 7 лет—с 1927 г. до 1934 г.—на 35%, а заболеваемость гонорреей остается якобы стабильной 1). В Англии уровень заболеваемости гонорреей по официальным источникам поднялся с 1925 г. к 1935 г. на 23% 2). Совершенно очевидно, что сравнение уровней венерической заболеваемости в СССР и капиталистических странах невозможно, так как в СССР венерические болезни охвачены лечением и регистрацией с несравненно большей полнотой (доступная и бесплатная квалифицированная помощь, рост культурности, периодические осмотры пищевиков и некоторых других групп, обязательное привлечение к освидетельствованию членов семьи больного, соприкасающихся с ним лицтак называемых контактов, и лица, которое больной считает источником заражения).

Но даже в этих совершенно несопоставимых условиях регистрации относительное число новых заболеваний сифилисом (на 10 тыс. населения) в Англии в 1934 г. оказывается в 4 раза больше, чем в СССР. Показатель всей заболеваемости сифилисом в США (на 10 тыс. насе-

ления) в 1934/35 г. в 2,2 раза больше, чем в СССР.

Ликвидация безработицы, рост материального уровня, снижение брачного возраста, укрепление советской семьи, полное и действительное равноправие женщины, охрана здоровья матери и ребенка и их интересов государством, ликвидация проституции—все это в огромной степени оздоровило половой быт трудящихся СССР и повело к значительному снижению венерических заболеваний.

U. S., 1935.

Annual report of the surgeon general of the Health publ. on D. S., 1935.

Annual report of the Ministry of Health 1934—1935. London, 1935.

Учет венерических заболеваний в дореволюционной России в очень малой степени отражал действительную заболеваемость и пораженность населения венерическими болезнями, особенно на селе, так как врачебная помощь—не только специальная, но и общая—была совершенно недостаточной. Однако и по этим данным заболеваемость сифилисом в дореволюционной России была очень высокой. В ряде районов сифилисом было поражено почти все не только взрослое, но и детское население целых сел и даже волостей, так как сифилис при низкой культурности населения получал распространение внеполовым путем, становился в буквальном смысле слова «бытовым явлением» дореволюционной деревни.

За советский период сифилис снизился с официального довоенно-

го уровня на 85%.

Особенно замечательны достижения в области полового оздоровления рабочей и крестьянской молодежи. В городах среди явившихся к призыву в Красную армию только в 4 областях из 28, по которым имеются материалы, оказались больные сифилисом, ни одного больного не дала и сельская молодежь в Московской, Курской, Свердловской и Харьковской областях, АССР Немцев Поволжья, ВССР, Туркмении и Армении. В остальных областях число больных сифилисом среди сельской молодежи снизилось только с 1927 г. на 40—80%.

Таблица 29° Сифилис (село)

Республики, края, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)	Республики, края, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР Азово-Черноморский край Западносибирский край . Северокавкавский край . Воронежская обл	16,1 24,4 43,7 48,0 59,6 26,5 28,6 1) 15,6 18,1	Челябинская обл	39,6 69,6 1) 79,0 50,0 1) 1) 1) 43,1

Уже из этих данных видно, что ряд национальных районов, бывших колоний Российской империи, являвшихся наиболее отсталыми в
культурно-бытовом отношении, по своим успехам в борьбе с сифиянсом у молодежи находится в 1935 г. среди передовых республик и
областей СССР. Очень велики эти успехи в национальных районах
и областях не только в отношении молодежи, но и старших поколений.
Такая отсталая в прошлом народность как калмыки дала за короткий
отрезок времени—с 1926 г. по 1934 г.—снижение сифилиса по всему
населению на 61%.

Больных в 1935 г. не было.

Венерические болезни и аборты, тяжелая эксплоатация женщины, связанная с ее положением на производстве и в быту в капиталистическом обществе, тяжелый труд в период беременности, особенно перед родами и тотчас после них, натологические осложнения родов в результате примитивного и неквалифицированного родовспоможения—вот основные источники широкого распространения так называемых женских болезней в капиталистических странах.

В дореволюционной России уровень женских болезней был исклю-

чительно высок в деревне.

В СССР уничтожена эксплоатация человека человеком, установлено полное и фактическое равноправие женщины, охрана ее труда законом; беременная освобождается от ночной и тяжелой работы, получает отпуск по беременности до и после родов; венерические заболевания резко снизились; сеть родовспоможения широко развернута; в городах СССР в 1935 г. охват квалифицированным родовспоможением составляет около 90% всех родов. Поэтому и женские болезни дают в СССР резкое снижение. Материалы о временной нетрудоспособности работниц по болезням женских половых органов показывают, что только за последние пять лет относительное число случаев нетрудоспособности (на 100 работающих) по этой причине снизилось у производственных работниц машиностроения на 58,9%, в каменноугольной промышленности на 37,1% и в хлопчатобумажной промышленности на 22,7%.

Заслуживает внимания то, что это снижение не меньше, а больше выражено в отраслях и профессиях, которые считались тяжелыми и

недоступными для женщины, вредными для ее здоровья.

Таблица 30 Временная нетрудоспособность по женским болезням

Отрасли	ев врег нетру собно	случа- менной лоспо- сти (на отающ.)	снижения	Отрасли		иенной	% снижения
	1930 1935		0/0 CHR		1930	1935	°/° CHE
Хлопчатобумажн. промышл. Производственные ра- бочие	6,6 7,1 7,1 6,4 5,8 5,8 7,3	5,1 5,2 5,3 5,2 4,9 4,9 6,5	22,7 26,8 25,4 18,7 15,5 15,5 11,0	промышл. Надземные рабочие. Вт. ч. сортировщики » откатчики. Металлургия	14,1 15,5 17,6 22,9 6,2 4,9 5,8	6,6 5,5 4,6 3,9 2,7 3,1	

Не менее важно и то, что достигнутый в 1935 г. уровень очень близок во всех отраслях и профессиях (пределы колебаний для большинства 4,6—5,7%), хотя в 1930 г., в период массового внедрения женского труда в ряд новых отраслей, коэфициент женской заболеваемости имел еще более выраженное различие по отраслям. В условиях

¹⁾ По машиностроению и каменноугольной промышленности данные за 1934 г.

социалистического производства труд перестает быть источником заболеваемости женщины специфическими для нее болезнями.

Таблица 31 Временная нетрудоспособность по женским болезням

Отрасли и предприятия	Число с временной спосос (на 100 рас	°/° сни-	
	1930	1935 1)	нения
Хлопчатобумажная промышл.		11.114	
По отрасли в целом	6,6	5,1 5,7	22,7 46,2
Машиностроение			
По отрасли в целом	14,1	5,8	58,9
«Красный Профинтерн» Коломенский	30,8 7,2	6,0 2,4	80,5 66,7
Черная металлургия	PRODUCTION OF		
По отрасли в целом	11,0	8,2	25,5
Им. Андреева	25,7 10,0	9,3 6,6	63,8 34,0

Условия, которые вызывают рост и определяют высокий уровень женских болезней в капиталистических странах, широкое распространение этих болезней влияют на производительную функцию женщины,

понижают ее трудоспособность, ведут к ранней инвалидизации. Оздоровление женщины в СССР находит свое отражение не только в этих отношениях, но и в резком снижении относительного числа мертворождений и детской смертности от врожденной слабости. В результате такого снижения число мертворождений на 10 тыс. населения в СССР в 1935 г. в 3,3 раза меньше, чем в Германии, в 4 раза меньше, чем в Англии и во Франции, и в 5,3 раза меньше, чем в Италии.

Особенно замечательно то, что угнетенные в царской России народы, многие из которых шли по пути вырождения и вымирания, уже имеют в СССР коэфициенты мертворождений и врожденной слабости более низкие, чем СССР в целом.

Число мертворождений на 10 000 населения в 1935 г.

Таблипа 32

		-											
Германия.				-					-				4,9
Ангдия ²) .													6,0
Франция 2)													
Италия													
Румыния 3)													
CCCP													
Крымская.													
Башкирская													
Дагестанска													
YCCP		*			-		(*						0,7

В результате резкого снижения смертности детей от врожденной слабости уровень ее в СССР в 1935 г. в 2,6 раза ниже, чем в Германии, и в 4,7 раза меньше, чем в Румынии. Вопреки фашистским расовым теориям воспроизводства населения наши цифры показывают, что

¹⁾ Но машиностроению данные за 1934 г.

²) 1934 r. ³) 1933 r.

смертность от врожденной слабости у немцев советского Поволжья в 1,5 раза ниже, чем у немцев гитлеровской Германии.

Борьба за снижение травматизма, туберкулеза, венеризма, женских болезней, мертворождений, врожденной слабости и т. д. представляет в условиях капитализма непреодолимые трудности, если даже буржуазия демагогически пытается организовать такую борьбу, чтобы поддержать у рабочего класса иллюзию о возможности его оздоровления в рамках капиталистической системы. Созданные основными противоречиями капитализма, эти болезни не могут быть не только изжиты, но даже значительно ослаблены без свержения антагонистического. построенного на эксплоатации, капиталистического строя. Несколько иначе стоит вопрос в отношении эпидемических заболеваний. В этой области успехи передовых капиталистических стран довольно значительны. Борьба с эпидемиями не была, разумеется, выражением «прогрессивной миссии» капитализма, а диктовалась давлением рабочего класса, с одной стороны, интересами развития калитализма и заботой о собственной безопасности—с другой: «господа капиталисты не могут безнаказанно доставлять себе удовольствие распространения эпидемических болезней среди рабочего класса; последствия падают на них самих, и смерть косит свои жертвы между капиталистами так же беспощадно, как среди рабочих. С тех пор как наука установила этот факт, человеколюбивые буржуа возгорелись пламенным соревнованием в заботах о здоровье своих рабочих» (Энгельс).

Рост городского благоустройства на основе достижений санитарной техники, широкое развитие санитарного надзора, рост санитарной кудьтурности населения привели к резкому снижению эпидемических за-

болеваний в капиталистических странах.

Хотя в этой проблеме уровень санитарной техники и санитарной грамотности населения играет важнейшую роль, буржуазия не могла закренить своих достижений, предупредить обратное движение. Мировой кризис капитализма и его последствия нашли свое отражение и в этом направлении. Достаточно привести несколько примеров.

Заболеваемость брюшным тифом в Италии к 1925 г. снизилась до 5,9 на 10 тыс. населения, в 1935 г. она составляла уже 8,8, В Польше и Румынии в 1930 г. было зарегистрировано всего 3,7 и 2,8 случаев брюшного тифа на 10 тыс. населения; в 1935 г. эти показатели повысились почти вдвое (5,6 и 5,5 на 10 тыс. населения).

Еще резче выражен рост дизентерии. На 10 тыс. населения было зарегистрировано заболеваний: в Польше в 1928 г.—0,6 и в

1934 г.—5,0; в Румынии в 1928 г.—0,5 и в 1934 г.—5,8.

Скарлатина в Англии в 1926 г. составляла 18,1 на 10 тыс. населения, а в 1934 г.—32,8. Во Франции в 1926 г.—2,3, в 1935 г.—4,5. В Германии перед приходом фашизма к власти, в 1931 г.—7,3 и в 1932 г.—8,5; в 1935 г.—17,3, т. е. увеличилась больше, чем вдвое.

Дифтерия в Германии до установления фанцистского режима, в 1931 г., составляла—8,7 и в 1932 г.—9,8; в 1935 г.—18,3, т. е. и по этой инфекции увеличение в 2 раза. В Италии в 1926 г.—3,8 и в 1934 г.—6,6. В Польше в 1926 г.—2,3 и в 1935 г.—5,5.

Для характеристики неустойчивости санитарно-эпидемического со-

стояния капиталистических стран показателен и такой факт.

¹⁾ Данные за 1933 г.

Оспа, уровень которой в передовых капиталистических странах давно приблизился к нулю, дала в Риме в 1927 г. 9,6 заболеваний на 10 тыс. населения.

Дореволюционная Россия была очень бедна санитарной техникой, санитарное благоустройство даже в городах было на очень низком уровне. Зато дореволюционная Россия была богата эпидемиями, по уровню которых она занимала одно из первых мест в Европе. Империалистическая и гражданская война, интервенция и блокада усилили распространение ряда эпидемических заболеваний в стране. Однако уже в первые годы восстановительного периода успешная борьба с эпидемиями обеспечивает снижение их к довоенному уровню и даже ниже его.

К 1936 же году заболеваемость снизилась: по оспе—на 96%, по дифтерии—на 80%, по брюшному тифу—на 71%, по скарлатине и дизентерии почти вдвое.

Таблица 34

Снижение относительных показателей эпидемических заболеваний (1935 г. в % к 1913 г.)

республики	Оспа	Дифтерия	Брюшной	Скарлатина	Дизентерия	Конлюш
С С С Р	4,3 1,9 2) 20,0 38,3 11,7 28,5	19,9 22,2 5,5 51,5 1) 1)	29,2 32,2 23,0 9,7 1)	58,2 52,6 44,6 1) 1) 70,0	54,2 57,0 18,6 22,6 1) 32,0	1) 1) 46,3 46,0 1) 1)

Разумеется, достигнутый уровень не является предельным. Преимущество санитарно-эпидемического состояния СССР заключается в том, что в капиталистических странах кривая эпидемических заболеваний развивается с глубокими колебаниями и в последние годы дает подъем, в СССР же она идет в течение ряда лет вниз.

Победа социализма, огромный рост материального благосостояния трудящихся, повышение культурного уровня, улучшение санитарнобытовых условий и благоустройства населенных мест, развитие санитарной организации и повышение качества ее работы обеспечивают дальнейшее движение в том же направлении еще более высокими

Другая специфическая особенность движения эпидемических заболеваний в СССР, отличающая Советский союз от всех капиталистических стран, состоит в том, что бывшие при царизме наиболее отстальние районы находятся в 1935 г. среди передовых областей и республик, давших наиболее высокие показатели снижения эпидемических заболеваний. Так, по оспе из 12 областей и краев РСФСР, ликвидировавших оспу полностью, не имевших за год ни одного заболевания оспой,—6 национальных республик и областей (АССР Немцев Поволжья, Крымская АССР, Адыгейская авт. обл. Карельская АССР, Кабардино-Балкарская АССР и Североосетинская АССР); из 10 областей,

¹⁾ Нет сведений за 1913 г. в) В 1985 г. заболеваний не было.

давших снижение по сравнению с 1913 г. больше чем на 75%,—6 национальных районов (Башкирия, Дагестан, Татария, Удмуртия, Чечено-Ингушетия и Чувашия). По брюшному тифу из 12 районов, давших снижение на 60—95%,—10 национальных районов (Адыгея, Башкирия, Дагестан, Карелия, Крым, АССР Немцев Поволжья, Северная Осетия, Удмуртия, Чечено-Ингушетия и Чувашия). По дизентерии из 16 районов со снижением больше чем на 50%—7 национальных. По дифтерии из 16 районов—9 национальных и т. д.

Таблица 35 Края и области РСФСР, снизнашие в 1935 г. эпидемическую заболеваемость больше, чем на 50% по сравнению с 1913 г.

	70	по сравнению с того т	
АССР, края, области	% снижения	АССР, кран области	% свижения
Оспа		Дифтерия	
Московская обл. Свердловская обл. Азово-Черноморский край Крымская АССР Челябинская обл. Адыгейская авт. обл. Карельская АССР АССР Немцев Поволжья Кабардино-Балкарская АССР Североосетинская АССР г. Москва г. Ленинград Северная обл. Ленинградская обл. Ивановская обл. Удмуртская АССР Татарская АССР Татарская обл. Дагестанская АССР Башкирская АССР Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР	100,0 100,0 100,0 100,0 100,6 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 99,9 99,7 99,7 95,4 92,8 83,4 83,4 75,5 75,6	АССР Немцев Поволжья Сталинградская обл. Азово-Черноморский край. Чувашская АССР Дагестанская АССР Адыгейская авт. обл. Чечено-Ингушская АССР Крымская АССР Челябинская обл. Североосетинская АССР Кабардино-Балкарская АССР Горьковская обл. Ленинградская обл. Башкирская обл. Западная обл. Западная обл. Корь Корь	92,4 91,4 90,2 82,9 82,0 82,0 78,4 77,2 76,1 75,3 67,4 61,7 57,8 57,8 57,8 57,8 57,8 57,8
Брюшной тиф Карельская АССР	95,3	Чувашская АССР	61,7 50,6
Адыгейская авт. обл	87,9 86,4	Дизентерия	
Ленинградская обл. Горьковская обл. Свердловская обл. Западная обл. Каровская обл. Кировская обл. АССР Немцев Поволжья Удмуртская АССР Чувашская АССР Северная обл. Калининская обл. Чечено-Ингушская АССР Челябинская обл. Азово-Черноморский край Башкирская АССР	85,2 78,4 78,4 78,2 77,9 77,5 77,3 77,0 76,6 76,0 74,5 68,6 67,8 64,0 61,6 59,4	Североосетинская АССР Калининская обл. Адыгейская авт. обл. АССР Немцев Поволжья Чечено-Ингушская АССР Ленинградская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Северная обл. Севердовская обл. Азово-Черноморский край Западная обл. Чувашская АССР Удмуртская АССР Крымская АССР	88,2 86,8 85,0 83,7 81,3 79,4 77,2 74,4 68,6 65,3 61,8 56,9 56,7 55,9

СМЕРТНОСТЬ

Для характеристики санитарного состояния населения буржуазная статистика пользуется в основном показателем смертности. Это объясняется тем, что показатель смертности в наибольшей мере отвечает задачам и интересам капитализма. Смертность совершенно неточно и в количественном и в качественном отношении измеряет сдвиги в здоровье, так как учитывает только один из возможных исходов зависит не только и не столько от уровня заболеваемости, сколько от ее состава и летальности по каждой болезни (частоты смертности заболевших). Этот показатель не отражает, следовательно, заболеваний, не заканчивающихся непосредственно смертью, а ведущих к снижению физической полноценности, к временной или длительной негрудоспособности и инвалидности.

Поэтому в странах с высским санитарно-техническим уровнем стабилизация или даже падение смертности не характеризует еще положительных тенденций в развитии здоровья, а отражает только наибодее примитивные формы санитарного благополучия (отсутствие эпидемий) и даже явно отрицательные процессы (уменьшение смертности как результат падения рождаемости).

Таким образом показатель смертности не может служить для ха-

рактеристики сдвигов в здоровье всего населения в целом.

В еще большей мере это относится к попыткам использовать его для оценки санитарного состояния трудящихся, так как в силу отмеченных выше особенностей его содержания вне учета остаются именно те патологические процессы, которые наиболее типичны для трудящихся при капитализме и имеют для них специфическое значение: таковы заболевания, связанные с понижением трудоспособности или с временной утратой ее, с инвалидностью и т. д. В этих процессах в первую очередь находят свое отражение капиталистическая эксплоатация и обнищание рабочего класса, пауперизация крестьянства и других групп трудящихся. Поэтому и в годы капиталистической рационализации и в годы кризиса статистика капиталистических стран формально продолжает показывать тенденцию к стабилизации или отмечает только незначительное повышение смертности, несмотря на огромную изнашиваемость пролетариата, на резкое снижение его трудоспособности, на значительное повышение заболеваемости.

Маскирующие свойства этого показателя новышаются тем, что буржуазная статистика тщательно избегает группировки смертности в классовом разрезе, с одной стороны, а с другой—не учитывает смертности колониальных народов при исчислении общего показателя по

стране в целом.

Все эти соображения необходимо иметь в виду при пользовании коэфициентами смертности по капиталистическим странам. Однако этоне означает отказа от этого показателя: он может служить одним из элементов характеристики санитарного состояния, дающим при критическом отношении к нему представление о безвозвратных потерях, к которым приводят заболеваемость, травматизм, нетрудоспособность и инвалидность.

«Резервы» для снижения смертности при капитализме ограничены. Это прежде всего эпидемии, детские инфекции и улучшение методов лечения. Этот резерв капитализмом в основном исчерпан. Дальнейшее снижение смертности возможно только на путях действительного оздоровления трудящихся, но эти пути для капитализма исключены. Понижение же коэфициента послевоенной смертности складывается из трех источников.

Во-первых, оно обусловлени струющующим возрастной структурой;

преобладание в населении возрастных групп, которым свойственна более низкая смертность, влияет на понижение общего коэфициента смертности; при элиминировании этого временного условия показатель

смертности резко повышается.

Во-вторых, смертность снижается за счет резкого падения рождаемости, которая в большинстве капиталистических стран за послевоенный период снизилась на 30—40%; так как детская смертность составляет даже в странах с низким уровнем смертности не менее 15—20% общей смертности, ее снижение заметно сказывается на уровне общего коэфициента смертности. Однако такое снижение смертности равноценно ее повышению; падение рождаемости, которым оно вызвано, с другого конца делает коэфициент восстановимости населения отрицательным. Работами американского демографа А. Лотка доказано, что население основных капиталистических стран себя не восстанавливает: если элиминировать благоприятную возрастную структуру и исходить из современных показателей рождаемости и смертности, то уже в 1926/27 г. коэфициент восстановимости был отрицательным и составлял для Англии —6,30; для Германии —3,37; для Франции —2,60.

Наконец, третий важнейший источник для поддержания коэфициента смертности на благополучном уровне в капиталистических странах представляют указанные выше приемы маскировки действитель-

ных размеров смертности.

В СССР показатель смертности получает иное содержание, ослабляющее его недочеты и изменяющее их характер, так как и смертность и заболеваемость имеют одинаковое направление развития—дают снижение, причем заболеваемость, нетрудоспособность и т. д. снижаются

более высокими темпами, чем смертность.

Уровень смертности в дореволюционной России был так высок, что обеспечивал ей в этом отношении одно из первых мест среди других стран. Этот уровень она прочно сохраняла почти без изменений в течение десятилетий. Так, за последние 20 лет перед империалистической войной (1891—1913), являвшихся периодом бурного развития капитализма в России, смертность снизилась с 32,1 до 30,2 на 1 000 чел. населения, т. е. всего на 6%. За такой же период времени—от 1913 до 1935 г., хотя он включает годы империалистической и гражданской войны, интервенции и блокады со всеми их санитарными последствиями, смертность в СССР снизилась почти вдвое—на 46%, т. е. темпами в 7,5 раза более высокими. Чтобы пройти такой огромный путь снижения смертности, США, Японии, Франции. понадобилось не 15—20 лет, а свыше 100 лет, Швеции—75 лет, Англии 65 лет и т. д.

В силу этого сопоставление коэфициентов естественного движения населения СССР и капиталистических стран стало для нас благопри-

ятным.

Глубокие различия в воспроизводстве населения при социализме и при капитализме отчетливо вскрываются в сопоставлении УССР и БССР с их ближайшими соседями.

Общая смертность в возрасте до 1 года (на селения)

Детская смертность в возрасте до 1 года (на 1000 чел. населения)

Детская смертность в возрасте до 1 года (на 1000 чел. населения)

Детская смертность в возрасте до 1 года (на 1000 чел. населения)

Таблица 36

 УССР
 11,2
 11,8
 Польща . . .
 14,4
 14,1

 Румыния . . .
 18,7
 17,4
 БССР
 12,5
 8,8

В УССР и БССР общая и особенно детская смертность в 1935 г. в 1,5-2 раза ниже, чем за их ближайшим рубежом. К такому же выводу приводит и сравнение показателей смертности по столицам советских социалистических республик и капиталистических стран. Не только Москва и Ленинград, но и Минск, Тбилиси и другие столины и крупные города СССР имели в 1935 г. меньшую смертность, чем Берлин, Париж, Лондон, Токио, Вена, Бухарест и т. д.

Таблица 37

На 1000 чел. населения умерло в 1935 г.

Москва						11,6	Париж 12,21	()
Ленинград							Лондон 12,21	
Киев							Токио	
Минск Тбилиси .							Вена	1
Берлин							Бухарест	,

Сравнивая эти данные, необходимо учитывать, что показатели по столицам, капиталистических стран по приведенным выше причинам не отражают действительных размеров смертности, значительно занижая их. Поэтому фактическое соотношение уровней еще более благоприятно для СССР, чем об этом говорят официальные данные.

В капиталистических странах то незначительное снижение смертности, которое имеет место, идет в основном за счет резкого снижания рождаемости. В СССР гораздо большее уменьшение смертности происходит при высокой и растущей рождаемости. Этот новый тип воспроизводства населения, какого не знает ни одна капиталистическая страна, находит свое итоговое выражение в показателе так называемого естественного прироста населения.

Таблица 38

Естественный прирост населения (на 1000 чел.) в столицах совстских социалистических республик (в 1935 г.) и капиталистических стран (в 1934 г).

Москва Киев Ташкент. Баку Минск Ереван	 	 	 	 	 	9,1 9,1 14,2 16,2	Буданешт —0,1 Париж 0,1 Стокгольм 0,1 Берлин 1,1 Лондон 2,5 Варшава 2,6	
Вена							Daphasa	

Приведенные выше материалы показывают, что в бесклассовом социалистическом обществе меняется тип общественного здоровья и характер его развития.

Борьба с эпидемиями исчернывает возможности капитализма по снижению заболеваемости. Это-единственная область, в которой при капитализме возможны сколько-нибудь значительные, хотя и неустой-

чивые результаты.

Победа социализма в СССР позволила неизмеримыми по сравнению с капитализмом темпами итти по пути ликвидации эпидемий. Но отличие от капиталистического общества этим не ограничивается. Важнейшая особенность состоит в том, что снижение эпидемических заболеваний в социалистическом государстве рабочих и крестьян является не единственным и даже не основным достижением в оздоровлении

^{1) 1934} r. 2) 1933 r.

населения. Уже в преддверии социалистического общества создаются условия, совершенно недоступные капитализму, для изживания ряда заболеваний, связанных ранее с капиталистической эксплоатацией, капиталистической организацией производства, с тем материальнокультурным уровнем и условиями быта, на которые капитализм обрекает трудящихся (туберкулез, венерические болезни, трахома, чесотка, грыжи, травмы и т. д.). Происходит резкое улучшение физического развития трудящихся города и деревни, изменилось направление физического развития вымиравших и вырождавшихся при царизме народов, идущих после Великой октябрьской революции по пути физического возрождения исключительными темпами; ликвидируются пережитки капитализма в физическом развитии—сглаживаются различия у городского и сельского населения, у рабочих и служащих; высокими темпами идет укрепление физических сил сельского населения, отражая преимущества колхозного строя. Резко снижается смертность при высокой и растущей рождаемости, создавая новый тип воспроизводства населения.

Эти огромные успехи в оздоровлении населения СССР, которым противостоит в капиталистических странах резкое ухудшение здоровья и физического развития трудящихся, представляют только первый этап. Огромные возможности оздоровления труда, быта и жизни, заложенные в социалистической природе советского государства, обеспечивают дальнейшее улучшение и укрепление общественного здоровья

в бесклассовом социалистическом обществе.

Перед советским здравоохранением, как органом социалистического государства, опирающимся в своей работе на все преимущества социалистической системы, организующим активность советской общественности и самодеятельность трудящихся СССР, стоит задача использовать эти возможности, повысить охват и улучшить качество лечебно-санитарного обслуживания трудящихся, усилить мероприятия по их физическому укреплению и таким путем повести советский народ к дальнейшим, еще не виданным в истории успехам в укреплении и улучшении здоровья.

ЧАСТЬ

2

ДИНАМИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

CCCP

1914 — 1936 гг.

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ГОРОДАХ ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР

Республини	Годы (на 1 япваря)	Число врячебных амбула- торно - поликлинических учреждений	Пропуски, способи, амб поликлин, учр. (в гыс, врач, посещ, в год)	Рост пропускиой способио- сти в % и 1914 г. = 100	Опециализ. врачеби. по- мощь в % к общ. объему врачебиой помощи
A	Б	1	2	3	4
РСФСР	1914	896	21800,2	100,0	16,0
	1936	5 906	209042,7	958,9	93,1
усср	1914	187	7618,2	100,0	15,5
	1936	1 784	54848,7	720,0	88,0
БССР	1914	24	688,6	100,0	14,8
	1936	298	6864,2	996,8	91,5
Азербайджанская ССР	1914	30	984,6	100,0	15,1
	1936	204	7359,6	747,4	94,5
Грузинская ССР	1914	11	347,5	100,0	14,9
	1936	310	6276,4	1806,2	97,6
Армянская ССР	1914	4	149,9	100,0	12,7
	1936	164	1897,1	1265,6	89,4
Туркменская ССР	1914	6	88,0	100,0	12,9
	1936	123	2158,1	2452,3	87,2
Узбекская ССР	1914	22	648,0	100,0	14,8
	1936	344	7153,3	1103,9	94,7
Таджикская ССР	1914	7	26,0	100,0	нет св.
	1936	45	1061,3	4081,9	89,1
Казахская ССР	1914	39	1150,9	100,0	12,3
	1936	251	5507,5	478,5	71,8
Киргизская ССР	1914	4	69,9	100,0	нет св.
	1936	67	998,3	1428,2	84,7
Итого по сеюзным рес-	1914	1 230	33571,8	100,0	15,9
	1936	9 496	303167,2	903,0	91,9
Железнодорожный и воздуш-	1914	1 702	ючен. в респу	блинанск. да	нные
ный транспорт	1936		51361,6	—	79,5

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В СЕЛЬСКИХ МЕСТНОСТЯХ ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР

		Число у	учрежде-	Чи	сло посеш	(ений (в т	care.)	Рост п	сещен.	B
		H	ий	Враче	ебных	Фельди	перских	в % к 19	14 r.=1(0	SH.
Респу блики	Годы (на 1 января)	Врачебных амбула- торий	Фельдшерских пунктов	В сельск. амбул поликлин. учр.	В городск. амбул поликани. учренц.	В фельлшерских пунктах	Во врачебных учреждениях	Врачебных	Фельдшерских	Спепнализир, врачеби. помощь в % и общему объему врачебной помощи
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
РСФСР {	1914 1936	3 007 8 883	3 183 11 797	37049,1 61570,0	1906,0 18971,0	1956 66433,7	59,0 39003,8	100,0 206,8		
Y CCP {	1914 1936	1 007 3 190	994 2 290	13208,0 18991,7	480,0 4931,1	66 7529,5	09,0 11646,5	100.0 174,8		
БССР{	1914 1936	131 486	275 416			179 1523,5	97,3 2483,7	100,0 229,4		8,8
Азербайджанская (ССР)	1914 1936	75 464	44 84		29,1 582,8	307,0	30,0 1624,7	100,0 190,3	100,0 585,4	
Грузинская ССР {	1914 1936	26 769	17 161		10,3 653,9	414,8	27,5 337,1	100,0 986,0		
Армянская ССР {	1914 1936	12 112	9 45	187,7 816,1	4,6 319,3	280,0	69,5 227,7	100,0 590,4	100,0 730,5	
Туркменская ССР	1914 1936	11 237	13 111			574,3	40,3 568,3	100,0 565,6	100,0 2835,2	- 20,6
Узбекская ССР. {	1914 1936	32 840	3 328	403,0 3269,9	13,0 847,4	1844,9	31,4 1964,8	100,0 989,7	100,0 12132,0	- 45,1
Таджикская ССР {	1914 1936	4 252	1 89	32,0 1298,0	1,0 197,8	302,0	14,0 477,5	100,0 4532,7	100,0 5567,8	- 42,6
Казахская ССР. {	1914 1936	57 461	нет св. ¹) 783		23,0 427,0		дений 1) 1303,2	100,0 538,3		- 20,3
Киргизская ССР {	1914 1936	5 124	нет св. ¹) 124	43,4 590,1	8,0 186,2	нет свед 536,4		100,0 1510,5	=	18,3
Итого по союзным респуб- ликам {	1914 1936	4 367 15 818		55200,0 97954,9			77,0 59941,9	100,0 221,2	100,0 502,6	

¹⁾ Данные включены в РСФСР.

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ГОРОДАХ ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР

2785,6 258,3 131,8 417,6 89,3 10,9 201,7 5612,0 1276,0 1568,9 50,1 п и цео и пунктов Детских профилант 27046,2 Пропускная способы, амб,-поликлин, учрежд, (в тыс, посещ, в год) 32,0 2487,5 12,0 7,691 508,2 619,2 147,1 нонсультаций Женских и детских числе 126, 661 венцунктов и отринушев TOM Вендиспансеров, B 84,9 25,6 149,8 00 148, 129, тубичитов Тубличитов 21523,2 38612,0 684,0 5108,1 5108,1 149,9 1403,5 4450,5 648,0 648, 1150,9 3896,1 69,9 674,8 33252,0 47598,1 диспансеров клиник и единых -ипоп, политом Амбулаторий, поли-17 33571,8 21800,2 209042,7 7618,2 54848,7 347,5 6276,4 648,0 7153,3 88,0 2158,1 26,0 51361,6 149, 1061, 1150, 5507, 7359. **У**чреждений даны полинлинических Всех врач. амбул.и изсовотаную и пунктов озди и 38 H H по типам учреждений) Детских профилакт. и органи 2 094 консультация KaH женских и детских Число учреждений всех ведомств числе (,тирэп 12 вониунитови отридов -оп.-омь т элет и) H TOM Венииспансеров, 10 B Тубинсизнееров и тубиунктов (в 1914 амб. лиги борьбы с туб.) 16 43 пое a ииспансеров клиник и единых 166 689 B н э -ипоп ,пифотянубил K JI 10 1 702 1230 клиния. Учреждений всего врач, амо.-поли-1914 (назвин 1 кн) ыдоТ того по союзным B03-H зербайджанская ССР Железнодорожный и K душный транспорт республикам n n Гуркменская ССР Гаджикская ССР Киргизская ССР рузинская ССР еспуб Армянская ССР Узбекская ССР Казахская ССР d СФСР

CCCP M РОССИИ дореволюционной CEJIECKHX MECTHOCTHX учреждений) Типам ОБСЛУЖИВАНИЕ 011 АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ

114,6 филакт. ам-булат. и иун-ктов ОЗДиП 5,1 12,9 1111 yup. Детских про-0 способность амб.-поликлин. 1 91,2 46,5 супьтации 54, 4598, 95, 26, 553. детских кон-28 6 2204 0 женских и H ron) 42,01 водвето и 10 6 10 8 H 1389. венцунитов 65, 47 106 29 00 CV cebon, 8 M Вендиспанпосещ. 135,91 77,6 9 0 пунктов серов и туб-1 H Тублиспан-Thic. 17137,1 1759,0 1866,6 1233,1 1462,4 433,2 3154,7 187,7 403,0 2320,1 32,0 1059,1 717,5 55200,0 88280,3 B 37049,1 50809,5 13208,0 641,5 134,0 245,1 писизн сров Пропускная (в 3127, и единых поликлин "TERYOMA 3718,9 187,7 187,7 134,0 308,9 403,0 3269,9 32,0 1298 717,5 43,9 43,0 717,5 43,9 43,9 1759,0 2013,3 1233,1 1819,1 433,2 00 (в пинэджэф 7,16681 55200,0 13208. 43, 590, поликлин. уч-Всех врач, амб.пидео воти организаций бул. и пун-49 -ив ливинф Детеких про-0 H сультаций 325 детских кон-97 0 женских и И H ведомств нодното и 5 венцунктов 294 W Вен испянпунктов 0 BCCX серов и туб-1 13 H Тублиспанучреждений m 4.67 512 507 ииспансеров 587 13251 57 57 57 79 и елиных поликлинии "TERVOMA Число 4 367 252 57 57 57 151 151 учреждения амб.-поликлин. Beero Bpau, 914 936 936 936 936 1914 914 (вдванк 1 вн) ыдоЛ союзным республикам H H 10 CCP Азербайджанская Туркменская ССР 011 Гаджикская ССР CCP рузинская ССР Армянская ССР збекская ССР 0 Ü H Киргизская Казахская 0 H РСФСР N CCP BCCP

1) Кроме того принято средним мерперсоналом во грачебных амбулаторно-поликлинических учреждения в 1935 г. га тыс. но СССР-59941,9; РСФСР-29003,8; УССР-11648,5; БССР-24887. Авербайджанская ССР-1824,7; Грузинская ССР-387,1; Арминская ССР-227,7; Гуркменская ССР-1805,2; Киргизская ССР-1804,6; Таджик-ская ССР-1805,2; Киргизская ССР-1804,6.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АМБУЛАТОРИЙ И ПОЛИКЛИНИК ПО МОЩНОСТИ

(в городах)

THE PARTY OF THE P	ян-	Числ	ю амбул од (в %	аторно- к обще	полика му чис	пиническ лу амоул	их учре іаторно	экдений поликл	с числ	ом пос	сещений дений)
Республики	Годы (на 1 варя)	До 10 000	10 001 - 20 000	20 001— 35 c00	35 001— 5u 0u0	Всего уч- режд.с чи- слом по- сещений до 50,00	50 001— 100 000	100 001- 200 000	200 001	Свыше зоо осо	Всего уч- режд.с чи- слом по- сещ, свы- ше 50 000
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CCCP	1931	15,5	18,2	16,9	11,0		-		-	-	38,4
	1936	-	-		-	47,9	27,9	15,2	5,7	3,3	52,1
РСФСР	1931	13,7	17,9	17,3	11,3	60,2	-3	-	-	-	39,8
	1936	-	-	-	-	45,4	28,8	15,8	6,1	3,9	54,6
УССР	1931	15,1	16,4	16,6	10,3	58,4	-	-	-	-	41,6
	1936	-	-	-	-	35,9	33,7	19,6	7,4	3,4	64,1
БССР	1931	24,5	19,2	13,8	10,6	68,1	-	-	-	_	31,9
	1936	-	-	-	-	65,9	25,0	6,8	2,3	-	34,7
Азербайджанская ССР	1931	9,5	25,4	14,3	9,5	58,7	-	-	-	-	41,3
	1936	_	-	-	-	47,7	31,4	10,4	6,0	4,5	52,3
Грузинская ССР	1931	28,4	20,3	16,2	12,2	77,1	=	-	_	-	22,9
	1936	-	-	-	-	70,6	17,6	6,9	4,9	-	29,4
Армянская ССР	1931	18,2	4,6	45,5	13,6	81,9	-	-	-	_	18,1
	1936	-	-	_	-	76,9	-	7,7	7,7	7,7	23,7
Туркменская ССР	1931	23,3	23,3	6,7	6,7	60,0	-	-	9-9	-	40,0
	1936			нет		све	ден	ий			
Узбекская ССР	1931	27,6	28,5	16,4	6,9	79,4	-	_	-	0-	20,6
Mile - 54	1936	-	-	-	-	76,0	12,0	11,1	0,9	-	24,0
Таджикская ССР	1931	55,6	_	-	44,4	100,0	-	-	(4)	S	-
MALERIA	1936	-	-	-	-	37,5	37,5	25,0	-	-	62,5
Казахская ССР	1936	_	-	-	-	68,9	17,8	11,1	-	2,2	31,7
Киргизская ССР	1936	-	-	-	-	50,0	30,0	20,0	-	-	50,0
	1		,	1	1	-			1	100	

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АМБУЛАТОРИЙ И ПОЛИКЛИНИК ПО МОЩНОСТИ

(в сельских местностях)

(в сельских местностих)												
	ян.	Числ в г	о амбул од (в %	таторно к обще	-полик	линичесь слу амбу	их учре латорно	ждений -поликл	с числ	ом по	сещений дений)	
Республики	Годы (на 1 я варя)	До 10 000	10 001— 20 000	20 001— 35 000	35 001— 50 000	Всего уч- режа,с чи- слом по- сещений по 50 000	50 001	100 001— 200 000	200 001— 3 0 0 000	Свыше 300 000	Всего уч- режд.с чи- слом по- сещ. свы- ще 50 000	
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
CCCP	1931	31,3	45,7	17,5	3,7	98,2	-	-	-	_	1,8	
	1936		-	-	-	87,3	12,1	0,6	-	-	12,7	
РСФСР	1931	27,5	46,8	19,3	4,1	97,7	-	-	-	_	2,3	
	1936	-	-	-	-	85,8	13,5	0,7	-	-	14,2	
УССР	1931	34,5	48,6	13,2	2,4	98,7	-	-	-	-	1,3	
	1936	-	-	-	-	86,7	13,3	-	-	-	13,3	
БССР	1931	22,1	47,2	23,6	6,0	98,9	-	-	-	-	1,1	
	1936			нет		све	ден	ий				
Азербайджанская ССР	1931	42,4	40,4	14,2	3,0	100,0	-	-	-	-	-	
	1936	-	-	-	-	90,9	9,1	-	-	-	9,1	
Грузинская ССР	1931	82,5	10,8	6,7	-	100,0	-	-	-	-	-	
	1936	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
Армянская ССР	1931	39,4	39,4	18,2	3,0	100,0	-	-	-	-	-	
10,151,151	1936	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
Туркменская ССР	1931	40,0	60,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
	1936			нет		све	ден	n ii				
Узбекская ССР	1931	36,1	46,7	12,4	0,6	99,41)	-	-	-	-	0,6	
Park 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1936	-	-	-	-	90,0	6,7	3,3	-	-	10,0	
Таджикская ССР	1931	65,8	18,4	-	15,8	100,0	-	-	-	-	-	
	1936	-	-	7	-	71,4	28,6	-	-	-	28,6	
Кавахская ССР	1936	-	-	-	-		100,0	-	-	-	100,0	
Киргизская ССР	1936	-	-		-	100,0	1	-	=	-		

¹⁾ В том числе 3,6% учреждений, мощность которых неизвестна.

врачебная помощь на дому в городах

Число посещений, сделанных врачами всех ведомств и организаций 1) (в тые.)

Годы	СССР	РСФСР	уссь	BCCP	Азербайд- жанская ССР	Грувинская ССР	Армянская ССР	Туркменская	Уабенскан ССР	Таджикская	Кавахская	Киргизская ССР
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1913	391,4					21,8		-	-	-	- 20 21	-
1930	7304,1	3924,2	2265,4	589,4	,	452,0		11,3	54,4	7,4	H.CB.2)	H.CB. 2)
1935	14053,6	9019,1	3039,0	706,9	332,0	485,3	111,0	28,4	172,8	25,3	113,9	19,9

¹⁾ Без жел.-дор. и воздушного транспорта. 2) Данные включены в РСФСР.

скорая помощь

Таблица 8

Hart San	Число стан	ц ий скорой	Республики	Число станций скорой помощи			
Республики	1931 r.	1936 г.	Республики	1931 r.	1936 r.		
A	1	2	A	1	2		
СССР	154 ¹) 103 21 7	426 276 72 14 9	Туркменская ССР Узбекская ССР	3 10 H. CB. H. CB.	6 19 4 14 6		

¹⁾ Без Тапжинской и Казахской ССР.

Таблица 9

СТАЦИОНАРНОЕ ВРАЧЕБНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И B CCCP

			В	том чис:	ле	Число коек в	OOM OF THE OOM TO
Год	цы (на 1 января)	Число лечеб- ных коек ¹) всех ведомств и организа-	Коек в уч-	The second second second second	ических боль- льных домах, эженных		и родильных о чел. населе-
		ций	транспорте	в городских поселениях	в сельских местностях	городского	сельского
				В ты	сячах		
	A	1	2	3	4	5	6
1914		. 175,6	вилючено в республикан. данные	89,2	49,4	3,61	0,43
1929 1933 1936		246,1 410,2 505,7°)	13,4 18,8 23,7	143,6 230,0 282,3	60,0 107,0 151,6	4,47 5,38 6,06	0,77 1,23 1,48

¹⁾ Без ноен санаторно-профилантических и временных, развернутых за счет специальных средств.
1) Кроме того ноен в самостоятельных абортариях—2 913, в лепрозориях—1 400 и вспомогательных ноен (при диспансерах, детских профилантических амбулаториях и т. д.)—4239.
2) С учетом обслунивания сельсного населения учреждениями, расположенными в городах.

ЧИСЛО ЛЕЧЕБНЫХ КОЕК ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ 1) (в тыс.)

		На	1 янва	ря		
P е с п у б л н к и	1914 г.	1929 r.	1933 г.	1936 г.	1936 r. B % K 1914 r.	
A	1	2	3	4	5	
CCCP	175,6	246,1	410,2	505,7	288,0	
РСФСР	128,8	181,8	294,0	352,4	273,6	
УССР	36,8	37,5	67,3	88,8	241,3	
BCCP	3,8	6,6	10,5	13,2	347,4	
Азербайджанская ССР	0,9	4,5	7,2	7,7	855,6	
Грузинская ССР	2,0	3,6	5,9	8,3	415,0	
Армянская ССР	0,2	1,2	1,6	2,0	1000,0	
Туркменская ССР	0,3	1,1	2,1	2,8	933,3	
Узбекская ССР	0,8	4,7	9,6	13,1	1637,5	
Таджикская ССР	0,1	0,4	1,5	- 2,8-	2800,0	
Казахская ССР	1,8	3,9	9,0	12,5	694,4	
Киргизская ССР	0,1	0,8	1,5	2,1	2100,0	

Без коек санаторно-профилактических и временных, развернутых за счет специальных средств.

Таблица 11

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БОЛЬНИЦ ПО МОЩНОСТИ

годы	Больниц с числом коек (в °/, к общему числу больниц)							
(на 1 января)	До 5	6—20	Свыше 20					
D. A. L. A. L. C.	a consecutad	a.217 2	3					
1914	26,0	53,0	21,0					
931	8,8	49,5	41,7					
1936	3,1	43,2	53,7					

число коек в соматических больницах и родильных домах (в тые.)

		H a t	янв	аря	
Республики	1914 r.	1918 г.	1929 г.	1933 г.	193 6 r.
A	1	2	3	4	5
а. в городе					
РСФСР	64,8	55,6	108,7	169,5	192,0
yccp	19,0	14,9	19,8	36,3	50,5
BCCP	2,4	1,8	3,7	6,1	8,8
Азербайджанская ССР)		7.0	10 =	5,9
Армянская ССР	2,2	2,0	7,3	10,5	1,4
Узбекская ССР	0,6	0,5	3,3	5,4	7,6
Туркменская ССР	0,2	0,2	0,6	1,2	1,9
Таджикская ССР	0,0	0,0	0,2	1,0	1,3
Казахская ССР	нет	све	ден	ий1)	6,2
Киргизская ССР	UT01*E0	***	we*002		1,2
Итого по союзным республи-	89,2	75,0	143,6	230,0	282,3
Желейнодорожный и воздушный транспорт .	2)	2)	13,4	18,8	23,8
Б. НА СЕЛЕ					
РСФСР	38,7	30,3	44,9	78,1	107,6
УССР	8,8	7,1	11,6	20,3	25,5
ECCP	0,9	0,8	1,6	2,6	2,7
Азербайджанская ССР	,				1,2
Армянская ССР	0,7	0,5	0,9	2,7	0,3
Грузинская ССР		0,0	0,0		1,6
Узбекская ССР	0,2	0,1	0,5	2,4	4,1
Туркменская ССР	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4
Таджикская ССР	0,0	0,0	0,2	0,5	1,5
Казахская ССР	нет	све	ден	н й 1)	5,8
Киргизская ССР	>		,		0,9
Итого по союзным республи- кам	49,4	38,9	60,0	107,0	151,6

Данные включены в РСФСР.
 Железнодорожный и воздушный транспорт включен в республиканские данные.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЕК В ГОРОДСКИХ БОЛЬНИЦАХ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (без родильных домов)

4				1	коек	B 0/0 1	кобп	дему	числ	У		
Республики	Годы (на 1 января)	общих	терапевтических	хирургических	гинекологи- ческих	кожно-венери- ческих	детских	нервных	Глазных	абортных	родильных (в больницах)	прочих специ- альностей
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1929	2,7	20,2	19,4	6,5	6,6	3,3	4,1	2,9	1,6	5,4	27,3
РСФСР	1933	2,3	17,4	17,8	5,8	4,0	4,4	3,2	2,8	2,3	5,3	34,7
28 4	1936	5,3	22,4	20,0	6,0	3,5	4,7	2,3	2,8	2,2	7,7	23,1
	1929	3,0	17,6	21,4	7,4	4,3	5,6	3,2	4,1	3,7	8,3	21,4
УССР	1933	4,5	15,8	18,6	6,7	3,4	2,5	2,9	2,9	4,1	7,1	31,5
	1936	2,1	17,7	21,6	7,2	3,3	4,4	1,6	2,8	3,7	6,7	28,9

Таблица 14

техническое оборудование городских больниц

	Число бол	выиц, имеющи больн	х (в % к общем иц)	у числу	
Республики	рентгеновски	е установки	физиотерапевтические установки »		
	1931 r.	1935 r.	1931 r.	1935 г.	
A	i	2	3	4	
CCCP	30,7	37,2	19,4	47,8	
РСФСР	32,8	37,4	20,3	54,2	
yccp	30,2	36,9	20,2	35,5	
BCCP	28,3	35,3	10,3	22,1	
Азербайджанская ССР	25,0	36,4	12,5	50,8	
Грузинская ССР	33,0	37,5	13,4	23,2	
Армянская ССР	16,0	42,1	8,0	15,8	
Туркменская ССР	6,0	28,6	6,0	17,8	
Узбекская ССР	29,8	38,8	11,0	26,1	
Таджикская ССР	нет св.	25,0	вет св.	50,0	
Казахская ССР	5,5	25,0	нет св.	21,0	
Киргизская ССР	нет св.	40,0	нет св.	11,1	

число врачебных родильных коек по ссср и союзным республикам

		H a 1	января	
Республики	1914 r.	1918 r.	1931 r.	1936 r.
A	1	2	3	4
РСФСР	5 513	4 696	23 433	33 387
УССР	984	879	5 291	7 626
BCCP	87	79	887	1 322
Азербайджанская ССР	1			703
Грузинская ССР	177	142	630	441
Армянская ССР				181
Туркменская ССР	13	11	166	212
Узбекская ССР	50	47	730	984
Таджикская ССР	-	_	160	195
Казахская ССР	нет	сведе	ний1)	1 022
Киргизская ССР		,	,	267
Итого по союзным республикам	6 824	5 854	31 297	46 340
В том числе:				
В городских поселениях	2 213 4 611	нет св.	20 419 10 878	28 489 17 851
Железнодорожный транспорт	вилючен	в респ.	1 476	1 910
C C C P	6 824	5 854	32 773	48 250
THE ROOM THE POST PORT OF THE PERSON OF				
	The second			
A STANSON OF THE STANSON OF STANSON		LE LE	The state of	

¹⁾ Данные вилючены в РСФСР.

женские и детские консультации в дореволюционной россии и в ссср

25.000		по консуль: на 1 января		Их годовая пропусиная способность (в тыс. по- сещений)			
	1914 r.	1931 r-	1936 г.	1914 r.	1931 r.	1936 г.	
A	1	2	3	4	5	6	
CCCP	9	2 475	3 945	44,0	16 547,0	34 132,2	
В т. ч. железнодорожный транспорт	2)	188	526	1)	1 035,3	2 487,5	

¹⁾ Транспорт не выделен.

Таблица 17

женские и детские консультации по союзным республикам

		1	В горо;	дених	поселения	x		В	сельс	ких	местностя	ix	
Республики		Число кон- сультаций (на 1 января)			Их годовая про- пускная способность (в тыс. посещений)			Число кон- сультаций (на 1 января)			Их головая про- пускная способ- ность (в тыс. по- сещений)		
302	1914 F.	1931 r.	1936 r.	1914 r-	1931 r.	1936 r.	1914 r.	1931 r.	1936 r.	1914 F.	1931 r.	1936 r.	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
РСФСР	6	855	1 395	32,0	7875,3	18 595,3	-	554	650	-	1717,8	2 204,9	
УССР	3	295	334	12,0	3 075,2	5 105,5	_	245	414	-	947,2	1 195,2	
ECCP	-	88	76	-	478,3	654,4	-	17	36	_	46,3	126,2	
Азербайджанская ССР	-	1	44	_	1	705,6	-	1	19	100	1	91,2	
Грузинская ССР	-	73	76	_	435,8	508,2	-	16	37		41,4	128,7	
Армянская ССР	-		16	_	1-	169,7	_	1	7	_	1	46,5	
Узбекская ССР	-	52	63	-	412,6	619,2		41	97	-	242,6	553,9	
Туркменская ССР		н. св.	30	-	нет св.	147,1	-	н. св.	9	-	нет св.	11,6	
Таджикская ССР	-	8	10	-	18,8	99,7	-	9	27	-	4,4	154,6	
Казахская ССР	-	H.CB.1)	39	-	нет св. 1)	369,5	-	н. св.	1) 22	-	нет св. 1)	74,2	
Киргизская ССР	-	H.CB.1)	11	-	нет св. 1)	72,0	-	н. св.	1) 7	-	нет св. 1)	11,5	
По союзным республ	9	1 371	2 094	44,0	12 296,0	27 046,2	-	882	1 325		2999,7	4 598,5	

¹⁾ Данные включены в РСФСР.

	Число мест в яс	дях всех ведомств и орга	анизаций (в тыс.)
		В том ч	исле
Годы (на январь)	Beero	в городских поселениях	в сельских местностих
A	1	2	3
914	11,15	0,55	10,6
918	25,2	2,1	23,1
929	257,0	52,4	204,6
933	4529,3	262,7	4 255,5
936	4744,6	275,8	4 451 ,8

НСЕЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ 19

			Ч	исло	мест	в н е	елях-	
			деких г іиях	ioce-	1	в сельсн	их местн	остях
Республики		2		на	1 янв	аря	200	Testano.
	1914 F.	1918 r.	1929 r.	1936 г.	1914 r.	1918 r.	1929 r.	1936 r.
A	1	2	3	4.	b	6	1 7	8
РСФСР	550	870	40 584	189 168	9 294	19 510	141 876	281888
УССР	_	1 180	7 492	46 218	1 264	3 600	44 904	1 144 848
БССР		-	1 411	10 307		-	12 805	182 861
Азербайджанская ССР	_	-	400	6 031	-	_	110	22 199
Грузинская ССР	-	-	110	3 203	_	-	205	15 232
Армянская ССР	-	-	115	2 249	-	-	290	15 585
Туркменская ССР	-	-	330	2 895	-	-	110	35 789
Узбекская ССР	-	-	936	8 727	-	-	-	123 363
Таджикская ССР	-	-	30	1 333	-	- 4	-	18610
Казахская ССР	-	-	1 005	4 674	_	-	4 290	68 371
Киргизская ССР	_	_	н. св.	1 034	_		H. CB.	6 064
Итого по союзным республикам	550	2 050	52 413	275 839	10 558	23 1 10	204 590	4 451 803
					1	Годы		
Без деления на город и село				1914	1918	3	1929	1936
Железнодорожный транспорт			В	ключен в 11 108	респу		анные 257 003	16 964 4 744 606

врачебные кадры

а) число врачей (физических лиц) всех ведомств и организаций

Республики	1914 r.	1929 r.	1931 r.	1933 r.	1936 r.
A	1	2	3	4	5
	211.0				
РСФСР	13 154	40 284	42 110	44 497	50 294
YCCP	5 192	12 884	14 256	16 654	18 597
БССР	495	1 438	1 542	1 882	1 829
Азербайджанская ССР)		1 125)	2 035
Грузинская ССР	747	2778	1 444	4 357	3 1 1 2
Армянская ССР)		344	j	624
Туркменская ССР	56	206	262	367	396
Узбекская ССР	128	1 172	1 433	1 659	2 080
Таджинская ССР	13	57	269	нет св.	360
Казахская ССР	нет св. 1)	нет св. 1)	609	нет св. 1)	1 063
Киргизская ССР	нет св. ¹)	нет св. 1)	188	нет св. 1)	220
Итого по союзным республикам .	19 785	58 819	63 582	69 877	80 610
Железнодорожный и воздушный транспорт	включен в республик. данные	4 400	4 934	6 500	7 417
CCCP	19 785	63 219	68 516	76 377	90 692 2)

данные включены в РСФСР.
 В том числе врачи, не работающие по специальности.

врачебные кадры

б) распределение по полу и партийности

		Из	общего чис	па врачей	(B %)	
Республики	жени	цин	членов и датов I		совмест	гителей
rechyonana			Ha 1	января	t	
	1931 г.	1936 г.	1931 r.	1936 г.	1931 г.	1936 г.
A	1	2	3	4	5	6
GCCP	44,9	46,7	3,5	3,6	29,0	51,8
РСФСР	46,6	49,2	3,8	3,6	27,8	50,0
УССР	42,8	43,1	2,6	3,2	30,1	54,0
BCCP	38,9	39,3	3,2	4,5	40,8	81,9
Азербайджанская ССР	38,4	38,1	2,9	5,7	21,1	45,7
Грузинская ССР	28,3	34,8	2,4	2,6	35,2	30,6
Армянская ССР	37,3	48,8	2,3	4,4	28,4	46,6
Туркменская ССР	32,8	43,7	2,3	4,0	27,5	79,8
Узбекская ССР	43,9	50,8	3,7	4,5	42,9	86,5
Таджикская ССР	нет св.	38,7	нет св.	2,4	нет св.	59,3
Казахская ССР	41,4	43,3	1,3	4,8	36,0	58,2
Киргизская ССР	39,9	41,4	2,7	4,3	21,8	67,6
	234	E.30. 8		- 2 1	THE PARTY OF THE P	

подготовка медкадров в дореволюционной россии и в ссср

Показатели	Entering the second	1914 r.	1928 г.	1935 г.	1936 г.
A	Б	1	2	3	4
	Число окончивших за год (в тыс.)	. 0,9	6,2	6,9	
дения	Число учащихся на 1/I (в тыс.)	нет св.	26,0	61,8	76,3
Медицинские тех-	Число окончивших за год (в тыс.)	2,0	4,8	14,1	_
никумы	Число учащихся на 1/I	. 8,3	18,8	65,1	81,8

Таблица 23

ассигнования на здравоохранение в дореволюционной россии и в ссср

sands orozereine	1913 г.	1928 г.	1932 r.	1933 r.	1935 r.
A	1	2	3	4	5
Всего израсходовано на здравоохранение в млн. руб.)	128,5	660,8	2105,8	2540,0	4977,7



БЮДЖЕТ СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ В СССР

(в млн. руб.)

			P	о д	ы		
Ноназатели	1927/28	1929/30 (включая особ. квар- тал 1930 г.)	1931	1932	1933	1934	1935 (пред- варитель- но)
A	1	2	3	4	5	6	7
Доход	1050,6	2184,5	2849,5	4400,8	4799,8	5859,8	7157,0
Расход	1062,5	2106,1	2725,0	4323,0	4803,5	5539,2	6888,4
В том числе:							
1. Пособия и пенсии	565,7	933,0	963,5	1294,0	1485,8	1911,3	2617,0
Из них:		Har		N 100 F	-	Arra and	
Пособия по беременно- сти и родам Пособия по старости, за-	29,6	52,3	58,6	81,7	83,7	110,2	213,5
выслугу лет и по инвалидности	130,6 113,5	267,5 59,6	258,5	331,1	431,1	549,5	655,8
2. Дома отдыха, санатории и курорты	25,2	39,3	66,9	136,7	174,4	235,9	382,7
3. Обслуживание детей вастрахованных	65,0	69,3	99,2	200,8	254,1	205,91)	328,01)
4. Лечебное питание	_	0,8	8,3	31,6	46,8	56,2	102,7
5. Медицинская помощь застрахованным	246,5	442,8	478,9	759,3	893,3	1359,21)	1785,51)
6. Капиталовложения	120,4	232,1	435,8	920,7	749,6	750,41)	1084,11)
В т. ч. рабочее жилищ-	104,9	203,2	334,2	710,0	599,5	673,0	980,7
7. Инспекция труда	2,2	3,0	2,6	3,0	6,2	41,02)	42,0

¹⁾ Начиная с 1934 г. в расходы на медицинскую помощь застрахованным включаются расходы на текущее содержание яслей и молочных кухонь (до 1934 г. проходившие по группе расходов на обслуживание детей застрахованных, а также расходы на строительство больныц и яслей (до 1931 г. входившие в расходы на капиталовномения).

2) Значительный рост расходов на инспекцию труда с 1934 г. объясняется передачей фин. неирования этих расходов с госбюджета на бюджет соцстраха, тогда как до 1934 г. основная масса этих расходов проходила по госбюджету.

социальное обеспечение

Таблица 25

THE PROPERTY CONTRACTOR OF THE PERSON OF THE	Го	ды
Показатели	1934	1935
A	1	2
Израсходовано за счет средств социального обеспе- чения (в млн. руб.):		
И. На пенсии	93,3 86,0 7,0 19,6	101,0 93,6 7,6 39,7

ЧИСЛЕННОСТЬ ЧЛЕНОВ ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА

(в тыс. чел.)

				г о ды	
Респу(5 лик	и	1926	1928	на 1/X 1936 ¹)
A		1 14 44	1	2	3
СССР			395,7 194,8 127,2 5,6 — 60,0 3,1 — 5,0 —	1328,0 732,1 428,6 42,0 30,5 72,7 5,0 9,1 8,0	3200,0 1441,0 1168,0 129,0 84,0 178,0 35,0 17,0 55,0 25,0 57,0

¹⁾ Данные на 1/Х 1936 г. неполные в виду того, что переучет членов обществ еще не закончен.

Таблица 27

РАБОТА ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА ПО САНИТАРНОЙ ОБОРОНЕ

The state of the s	3	D		
Показатели	1934	1935	с 1/I 1936 по 1/X 1936	Всего на 1/Х 1936 г.
A	1	2	3	4
Подготовлено (тыс. чел.) Значкистов ГСО 1-й ступени	492,5	765,8	455,9	1714,2
В том числе:				
Женщин Членов ВЛКСМ Колхозаиков Рабочих	250,0 208,8 нет свед. нет свед.	354,7 224,5 107,0 300,9	156,5 89,3 75,4 146,4	761,2 522,6 182,4 447,3
Значкистов ГСО 2-й ступени		32,3	35,7	68,0
В том числе:				
Женщчи	= = =	16,3 10,0 2,5 9,2	17,8 9,4 2,2 8,4	34,1 19,4 4,7 17,5
Медицинских сестер	17,0	15,5	-	
Число санитарных дружин	247 1)	454 1)	490 º)	- A
В школах медсестер	=	=	=	12,7 8,0 3,4

по состоянию на конец года.
 по состоянию на 1/х 1936 г.

РАБОТА САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА

	Годы						
Показатели	1934	1935	Ha 1/X 1936	Bcero 3a 1934—1936			
A	1	2	3	4			
Число городов, имеющих санитарные самолеты	14	. 34	40	-			
Больных (чел.)	. 93	390	455	938			
Врачей к больным (чел.)	67	427	502	996			
Покрыто расстояние (тыс. км)	120,0	892,0	1100,0	2112,0			

Таблица 29

самодеятельное физкультурное движение

	Годы						
Показатели	1929	1932	1933	1934	1935		
A	1	2	3	4	5		
Число варослых физкультурников (тыс.)	759 нет св.	4 700 1 518	6 203 1 650	8 200 1 800	8 706 2 035		
Число лиц, сдавших нормы ГТО 1-й ступени (тыс.)	=	466	1 300 50	2 580 170	3 706 368		
Число лиц, сдавших нормы ГТО 2-й ступени (чел.)	=	=	=======================================	144 6	4 955 298		
Число детей, сдавших нормы БГТО (чел.) .	_	_	-	-	187 402		
Финансирование физкультурного движения (млн. руб.)	16,5	60,0	100,0	128,8	185,0		
В том числе капиталовложения (млн. руб.)	2,0	19,3	25,0	25,0	36,3		
Физкультурные сооружения:							
Число стадионов	32 1)	32	нет св.	нет св.	50		
» спортилощадок	2 822 1)	4 000	*	*	4 500		
» водных и лыжных баз	369 1)	650	»	*	800		
» домов физкультуры	70 1)	185	»	»	200		
» физкультурных зал	717 1)	2 000	0		2 300		

¹⁾ Данные за 1930 г.

вид спорта	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	4
TERMA O ACTIONISM			
ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА			
Мужчины	1)		
Eer vo 60 vormon	в час., мин. и сек.	L'annuaume	1020
Бег на 60 метров	6,8 10,7	Корниенко	1929 1929
» » 200 » » » 300 »	21,6 35,0	Люлько	1936 1935
» » 400 »	48,6	*	1934
» » 500 » · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1: 07,5 1: 56,4	Пужный Денисов	1934 1935
» » 1000 » » » 1500 »	2: 32,8	» Завменский Г.	1934 1936
» » 2000 »	3: 57,9 5: 31,8	Знаменский С.	1934
» » 3 000 » · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8: 31,7 14: 38,7))	1936 1936
* * 10 000 *	31: 45,6		1936
* * 15 000 * · · · · · · · · · · · · · · · · ·	51: 51,0 1:12: 52,2	Сеньков Максунов	1936
Стипль-чез 3000 » Бег на 42 194 » (марафонский	10: 01,8	Белецкий Боборыкин	1936 1935
» » 40 200 » »	2:33: 42,1	Храмов	1936
» » 110 » » с барь ерами	and a	Безруков	1935
» часовой		Максунов	1927
эстафетный бег	в мин. и сек.		
4×100 метров	42,2	Ленинградская сборная (Коз- лов, Меерович, Варламов,	1936
10×100 »	1: 54,3	Люлько) ОППВ — Москва (Назаретов,	
		Демин, Дьячков В., Зилот- ти, Боголепов, Владимиров,	
	363	Штейн, Беляев, Дьячков Б.,	
5×200 »	1: 57,6	Петров). Пищевики—Москва (Ники-	1929
		форов, Лаушкин, Львов, Дыбов, Пужный).	
4×400 »	3: 23,9	Ленинград-сборная (Мочи-	
		гин, Хлебников, Козлов, Люлько).	
4×800 »	8: 36,8	ЦДКА-Москва (Просвирнин, Цельев, Мямлин, Маляев)	
3×1000 »	7: 53,7	Спартак-Москва (Крайню-	1936
		ков, Гвоздовер, Шелудя-	
10×1000 »	26: 52,5	Спартак-Москва (Лаушкин,	1936
	MALE TO SERVICE	Благонравов, Крайнюков, Тучков, Зилотти, Плахов,	1
		Шелудяков, Гвоздовер, Зна- менский Г., Денисов)	
4×1500 »	17: 36,2	ПДКА-Москва (Табачников,	1930
400+300+200+100 метров	2: 01,1	Маляев, Кокшагин, Цельев) Динамо — Москва (Люлько,	1934
	Total Steel	Грибашев, Варченко, Сой-	R MES
800+400+200+100 »	3:19,5	Динамо — СССР (Денисов,	1934
		Люлько-Москва, Пуцил- ло-Ташкент, Грибашев-	
		Москва).	

¹⁾ Знаком: отделены часы от минут и минуты от секунд.

⁵ Здоровье и здравоохранение 5135

вид спорта	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	4
ХОДЬБА 3 000 метров	в мин. и сек. 15:21.0 25:38,1 52:58,0	Рассо—Ермолов Калинин Николаев	1925 1936 1925
Прыжки В длину с места » » с разбега » высоту с места » с разбега Тройной с места » с разбега Прыжок с шестом	3, 45 METPOB 7, 24	Иоселиани Люлько Иоселиани Ковтун Иоселиани Ковтун Озолин	1936 1935 1936 1936 1936 1936
МЕТАНИЯ Диск лучшей рукой Сумма Копье лучшей рукой Сумма Молот 7,25 кг Мяч лучшей рукой Сумма Граната Ядро лучшей рукой «Сумма Комма Молот 7,25 кг Мяч лучшей рукой «Сумма Молот 7,25 кг Мяч лучшей рукой «Сумма	48, 18 Method 88, 99	Кутьев Ляхов Алексеев Сергеев Шехтель Ляхов Ляхов Арбузников Ляхов Кутьев	1936 1935 1936 1936 1936 1935 1935 1935 1935
многовория Пятиборие	2828,174 очка 5894,808 »	Демин	1936 1935
BET	в мин, и сек.	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	
Бег на 60 метров	7,5 12,3 25,8 41,6 59,5 1:16,8 2:15,9 2:58,4 4:47,2 12,5	Шаманова Рогожина Быкова	1936 1935 1936 1935 1935 1935 1936 1936 1934
ЭСТАФЕТНЫЙ БЕГ			Basil Fred
4×100 метров	49,4 6:54,5	Ленинград—сборная (Ластов- ка, Кузнецова, Стогова, Елисеева) Динамо—Москва (Воробьева, Помогаева, Разгуляева, Червецова, Кошуба)	1936 1935
3×800 1) метров	7:09,7 2:20,9	Москва—сборная (Борисова, Егорова, Васильева) Москва—сборная (Кошуба, Быкова, Стрижнева, Ша- манова)	1936 1934

¹) Рекорды, превышающие мировые.

таолица зо (продолжение)			ижение)
вид спорта	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	3
прыжки	makes min	Children and the	
В длину с места	2,595 метра	Думбадзе	1936
» » с разбега	5, 80 »	Турова	1934
В высоту с места	1, 20 »	Пушкина	1927 1928
» » с разбега	1, 55 » 2,535 »	Шаманова Романова	1935
Тройной с места	7,425 »	Думбадве	1936
метания			
Диск лучшей рукой	40,725 метра	Синицкая	1936
» Cymma 1)	68, 48 » 41, 92 »	Берникова Маслова	1935 1936
» сумма	65, 39 »	Маслова	1936
Мяч лучшей рукой	51,095	Синицкая	1936
» сумма	87,285 » 48, 87 »	» Маслова	1935 1936
Толкание ядра лучшей рукой	13, 62	Севрюкова	1936
» » сумма	24, 80 »	*	1936
многовория		Sub-contacts.	
			4000
Троеборие (бег 60 м, ядро, высота)	2117, 24 очка	Карпович	1936
Пятиборие (бет 100 метр., диск,	(8,0; 10,48; 1,50) 3154, 43 ogra	Мицис	1936
прыжок в длину, копье. бег	(13,5; 33,91; 5,10;	The second secon	
800 м ј	37,25; 2:39,5)		
лыжи	в час., мин. и сек.		
Мужчины			A LA
5 километров	17:41,8	Ильин	1935
20 »	38:25,2 1:17:23,0	Додонов Васильев	1926 1926
30 »	1:56:42,0	*	1925
50 » · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3:37:28,0	Павлов Васильев	1929 1925
60 »	4:31:59,0	D'GON DOD	1920
Женщины	and the same		
3 километра	13:28,5	Пенязева	1935
5	22:23,8	D	1932
10 *	46:42,0	Герасимова Гордеева	1929 1936
20 »	1:16:26,0 1:47:27,0	Дрожжина	1935
TIDI TOTATATI TVA TIV TAVAL W	1 115 44	Родионов	1020
прыжки на лыжах	53,0 метра	Годионов	1936
ПЛАВАНИЕ	0,540		
Мужчины		300	
КРОЛЬ	в мин. и сек.		- OF 1
100 метров вольным стилем	59,1	Борисов	1935
200 » » »	2:17,5 4:53,7	3)	1935 1936
500 » »	6:18,4	,	1936
800 » » »	10:29,2	7	1936
1000 >	13:37,2 20:29,2	"	1935 1935
4×200 M	9:32,8	Сборная СССР	1936

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

вид спорта	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	4
БРАСС 100 метров ¹)	В МИН. И ССИ. 7:06,2 3:38,2 5:57,7 7:45,1 4:58,7	Бойченко "Шулешко "Гос. Центр. Ордена Ленина Ин-т физкультуры	1936 1936 1936 1936 1936
100 Metrob	1:10,7 2:32,3 5:26,8	Борисов	1936 1936 1936
100 метров	1:07,5 3:59,2 4:37,0 4:12,5 38,0	Шумин Китаев Сборная СССР Бойченко Великий	1935 1935 1936 1936 1936
25 метров	14,4 33,2	Полторак	1936 1934
Женщины кроль			
100 Metpob 200	1:11,5 2:47,1 5:59,2 7:38,4 12:38,2 15:49,4 5:03,7	Гетлинг Алешина » » гос. Центр. Ордена Ленина Ин-т физкультуры.	1935 1935 1936 1936 1936 1936 1935
БРАСС			
100 метров	1:23,0 3:05,8 6:34,4 6:08,4	Соколова » Гос, Центр. Ордена Ленина Ин-т физкультуры	1936 1936 1935 1935
100 метров	1:22,5 2:58,9 6:18,8	Алешина » »	1936 1936 1936
100 метров	1:25,5 3:13,2 4:07,7 2:16,2	Кузнецова Литвинова Сборная СССР Полыгалова	1936 1936 1936
25 метров	17,6 43,2	Корнева	1936 1936

t) Рекорды, превышающие мировы е.

Вид спорта	Результат	Кем установлен	Год установления
1	2	3	*
ШТАНГА		and the second	
жим двумя руками	в килограммах		
Легчайший вес П/легкий » Легкий » Средний » П/тяжелый » Тяжелый »	86, 3 90,15 102, 0 103,2 174,8 119,85	Касьяник Попов Механик Поляков Наумов Амбарцумян	1936 1935 1936 1936 1936 1935
рывок двумя руками			
Легчайший вес п/легкий » 1)	87, 0 101, 2 105, 5 105, 6 110, 9 118, 7	Касьяник Попов Шатов Кошелев Божко Амбарцумян	1935 1936 1936 1936 1936 1935
имануч руками		Carried St.	
Легчайший вес П/легкий » ¹) Легкий » Средний » П/тяжелый »	.113, 5 131, 0 135, 0 141, 6 145, 0 150, 7	Касьяник Попов Шатов Кошелев Касперович	1936 1936 1936 1935 1936 1934
Рывок левой		Control State Control	
Легчайший вес П/легкий » ¹) Легкий » ¹) Средний » П/тяжелый » Тяжелый » ¹)	68,25 77, 5 83, 0 84, 6 86, 6 95, 8	Донской Попов Механик Поляков Манукян Амбарцумян	1936 1935 1936 1936 1935 1934
рывок правой			
Легчайний вес П/легкий » Легкий » Средний » П/тяжелый » Тяжелый »	63, 0 73, 3 77, 0 84, 1 83, 9 87,05	Донской Попов Крылов Кошелев Куценко Касперович	1936 1936 1936 1935 1936 1936
толчок левой			
Легчайший вес П/легкий "1") Легкий "1") "1") Средний "1") "1") П/тяжелый "1") "1") Тяжелый "1") "1")	65, 7 85,95 93, 7 102, 1 102, 0 97, 8	Бромберг Жижин Крылов Кошелев Э Ляпидевский	1933 1933 1933 1935 1936 1936

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

вид спорта	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	4
толчок правой	в килограммах	A STATE OF THE STA	
Легчайший вес	81, 4	Лапидус	1936
П/легкий »	90,95	Петров	1935
Легкий »	97, 5	Крылов .	1935
Средний » ·	100, 2 108, 4	Милеев Шишов	1936
Тяжелый »	106, 8	Амбарцумян	1935 1935
олимпийское троеборие			
Легчайший вес	284,8 очка	Касьяник	1000
П/легкий »	307,0 »	Попов	1936 1936
Легкий »	335,5 »	Шатов	1936
Средний »	336,0 »	Кошелев	1935
П/тяжелый »	347,5 »	Касперович	1936
Тяжелый »	350,0 »	Касперович	1936
велосипед			
Мужчины			
200 м с хода	в час. мин. и сек. 12,4	Батаен	1936
500 M » »	33,2	Макаренко	1936
500 м с места	37,0	Соловьев .	1934
1000 M » »	1:17,6	Батаен	1936
1000 м с хода	1:11,5 6:43,7	Черношварц Сборная—Тула (Дьяков, Зо-	1935
o ma acomoniquent	0.40,1	тов, Пушкин, Мануйлов)	1936
71/ ₂ км командный	9:54,0	Сборная—Москва (Миронов, Куприянов, Дашкевич, Мо-	1935
10 км командный	13:37,4	исеев) Сборная—Тула (Соловьев,	1005
		Пушкин, Зотов, Дьяков)	1935
25 км шоссе раздельный старт	39:59,0	Миронов	1931
50 KM HOCCE » »	1:22:57,0 2:53:21,4	» Семенчуков	1935
100 км шоссе » »	8:09,3	Денисов	1935 1934
15 » » »	12:07,3	Ипполитов	1931
20 » » »	16:18,7	Денисов	1934
25 » » »	20:35,0	Ипполитов	1928
50 » »	41:28,8	Козлов	1928
Женщины 200 метров с хода	12.0	Валовова .	1000
200 метров с хода	13,8 36,6	валовова	1936 1936
500 » » места	42,2	»	1936
1000 » » хода	1:19,5		1936
1000 » » места	1:25,7	Дьяконова	1936
3 км командный	4:28,5	Москва—сборн. (Юшева, Семенова, Дьяконова)	
5 км командный	7:38,7	Горький—сборн. (Рутковская, Валовова, Кузнецо-	1936
10 км шоссе раздельный старт	17:38,0	ва) Скоропекина	1935
15 » » » »	25:48,0	Игнатьева	1935

⁴⁾ Рекорды, превышающие миро вые.

вид спорта .	Результат	Кем установлен	Год уста новления
1	. 2	8	4
AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	mantanir .		CONTRACT OF
коньки беговые	Maggatte		The state of
Мужчины	в мин. и сек.		
500 метров	43,5	Люскин	1936
1000 »	1:32,0 2:22,8	Аниканов »	1936 1936
3000 »	5:06,4	*	1936
5000 »	8:39,8 17: 48,7	» Мельников	1936 1919
Женщины	STREET,		
500 M ¹)	48,2	Кувнецова	1936
1000 »	1:45,0	Паромова	1936
1500 »	2:41,8 5:44,2	Исакова Паромова	1936 1936
5000 »¹)	9:53,0	*	1936
СТРЕЛЬБА	Change of the s		
(по упражнениям программы со-	Profession of		
ревнований в 1936 г.) на 1/XI 1936 г.	Landa Control		
Винтовка 7,62 мм	A STREET OF THE PARTY OF THE PA		
300 метров сумма 3 положений	515 очков 171	Шишков (Динамо)	1936 1936
300 метров с колена	178	Дрозд (ОАХ)	1930
300 » лежа	184 2 452	Капитан Титов (Динамо) Команда (Динамо)	1935 1936
300 » скоростная без противогаза (классификационное уп-			
ражнение РККА)	90	Гарелик (Динамо)	1935
600 метров лежа 1)	96 447	Капитан Шешухов (Динамо) Команда (Динамо)	1936 1936
	selful erosett	Tromanya (Manamo)	1550
МЕЛКО - КАЛИБЕРНАЯ ВИНТОВКА ПРОИЗВОЛЬНОГО ОБРАЗЦА			THE REAL PROPERTY.
50 метров стоя	367	Нецветаев (Динамо)	1935
50 » командное	1 795 390	Команда (Динамо)	1936
50 » с колена ¹) 50 » командн. ¹).	1 919	Богданов (ОАХ) Команда Осоавиахима	1936 1936
50 » лежа ¹) 50 » командное ¹)	400 1 980	Иванов (ОАХ) Команда (Динамо)	1936 1936
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		Tromange (Ameno)	1930
мелкок алиберный пистолет			-
50 метров, 60 выстрелов	522 2 490	Писаренко (Динамо) Команда (Динамо)	1936 1936
револьвер наган			
50 метров, 60 выстрелов	486	Писаренко (Динамо)	1936
25 » 30 »	277	Скоров (РККА)	1935

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

победители розыгрыша на первенство ссер по теннису

1. Мужчины	Новиков (Москва, Динамо)
2. Женщины	Теплякова (Москва, Динамо)
3. Парный мужской разряд	Негребецкий, Мдивани (Ленинград, Динамо)
4. Парный женский разряд	Клочкова, Тисс (Ленинград, Динамо)
5. Смешанный парный разряд	Налимова, Кудрявцев (Ленинград, Динамо)

ПОБЕДИТЕЛИ ФУТБОЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ СССР 1936 г.

1. Весеннее первенство СССР	Московское об-во Динамо
2. Кубок СССР	 Моск. об-во Локомотив
3. Осеннее первенство СССР	 Моск. об-во Спартак

ЧЕМПИОНЫ СССР ПО БОКСУ НА 1936 г.

Bed	в наилегчайший									Темурьян (Москва)
>>	легчайший.									Каюров (Баку)
))	п/легкий									Папьян (Ереван)
>>	легкий		14							Огуренков (Москва)
>>	п/средний					-		4		Тимошин (Москва)
>>	средний									Чудинов (Москва)
>>	п/тяжелый									Михайлов (Москва)
>>	тяжелый									Королев (Москва)

Абсолютный чемпион СССР-Королев (Москва)-тяжелый вес.

ЧЕМПИОНЫ СССР ПО БОРЬБЕ НА 1935 г.

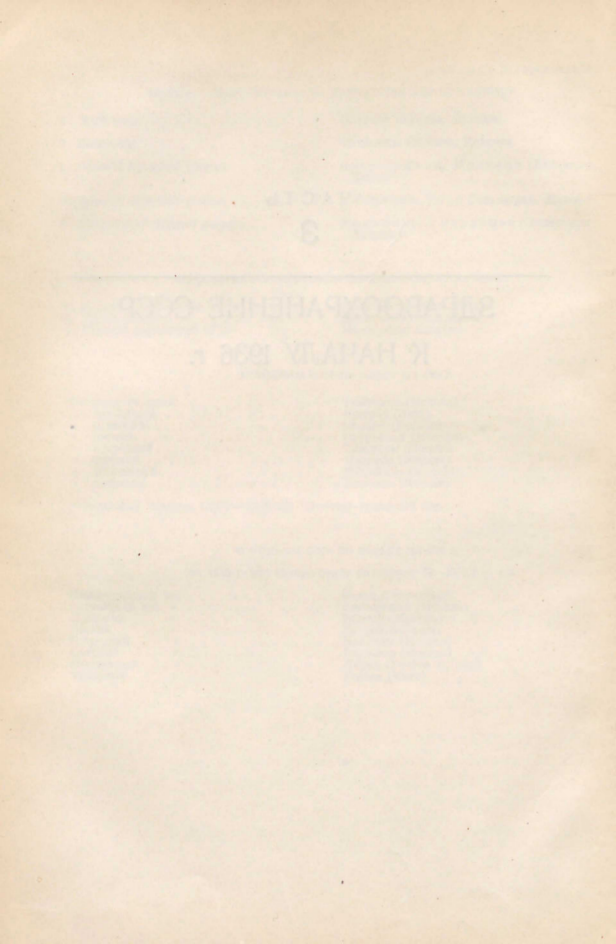
(на 1936 г. это звание будет разыграно 22-25/XI с. г.)

Наилегчайший	вес							Раков (Ленинград)
Легчайший вес	3 19							Дзеконский (Москва)
))							
	>>							
П/средний))							
Средний	1)							
П/тяжелый	3)							
Тяжелый))							

ЧАСТЬ

3

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ СССР К НАЧАЛУ 1936 г.



ЗДРАВПУНКТЫ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ на 1 января 1936 г.

на	1 инвара	1000 11			
Республики, края, области	Число здрав- пунктов на прем- предприятиях	Из них врачеб- ных	% врачебвых адравичнгов к общему числу адравичнгов	Число цеховых филиалов ядрав- пунктов	Число посеще- ний у врачей в адравцунитах (в тыс.)
A	1	4	5	*	5
CCCP	6 949	3 708	53,3	538	44184,2
РСФСР	3 851	1 995	51,8	339	28304,5
Азово-Черноморский край	192	71	37,0	33	1603,5
В т. ч. Адыгейская авт. обл	1	1	100,0	1	1,0
Дальневосточный край	53	19	35,9	4	102,6
В т. ч. Еврейская авт. обл	2	1	50,0	_	5,3
Западносибирский край	111	56	50,5	4	366,8
В т. ч. Ойротская авт. обл		_	_		-
«расноярский край	18	9	50,0	2	100,8
В т. ч. Хакасская авт. обл	4	2	50,0	_	5,7
Северокавказский край	33	12	36,4	8	45,6
В том числе:	2016				
Карачаевская авт. обл	2	-		-	
			10.0	-	657,0
Воронежская обл.	110	45	40,9	2	287,0
Восточносибирская обл	42	24	57,2 98,1	2	823,7
Западная обл	102 84	100	39,3	35 3	661,4
Ивановская обл.	168	33	50,0	17	253,1
Калининская обл	100	34	34,0	11	491,6
Кировская обл	32	15	46,9	3	221,2
Куйбышевская обл	96	20	20,8	12	94,3
Курская обл	53	22	41,5	_	177,5
Ленинградская обл	517-	354	68,5	21	5840,4
Московская обл	925	579	62,6	80	9717,3
Омекая обл	50	16	32,0	-	116,9
Оренбургская обл	25	7	28,0	-	28,2
Саратовская обл	50	23	46,0	_	406,1
Свердловская обл	147	85	57,8	26	1059,5
Северная обл	31	17	54,9	-	123,8
Сталинградская обл	109	39	35,8	33	1137,4 1004,1
Челябинская обл	100	32 29	32,0	21	179,2
Ярославская обл	89	43	32,6 69,4	4	866,1
Башкирская АССР	62 47	11	23,4	1	26,5
Дагестанская АССР	24	8	33,3		49,4
Бурят-Монгольская АССР	11	9	81,8	_	66,5
Кабардино-Балкарская АССР	3	3	100,0	_	46,7
Калмыцкая АССР	3	_	_		_
Карельская АССР	40	10	25,0	_	57,4
Коми ACCP	1	1	100,0	-	4,8
		114 12			
	THE L				

Республики, края, области	Число здравнунктов на промпред-	Из них врачебных	", врачебных здрав- пунктов к общему числу здравнунктов	Число цеховых филиалов эдрав- пунктов	Число посещений у врачей в здрав- пунктах (в тыс.)
A	1	2	3	4	5
Крымская АССР	63 10 3 10 4	22 3 1 7 2	34,9 30,0 33,3 70,0 50,0	12 — —	84,9 12,9 нет свед. 68,8 9,0
Удмуртская АССР	13	2	15,4	12	
Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР Якутская АССР	30 5 9	4 2 1	13,3 40,0 11,1		98,4 19,0 нет свед.
Не распределено по областям	276	141	51,1	4	1495,1
УССР	1 457	626	43,0	182	6081,5
Винницкая обл	85	24	28,2	Fight Times	113,3
Днепропетровская обл	176	81	46,0	38	1626,2
Донецкая обл	418	64	15,3	61	1385,1
Киевская обл	237	140	59,1	16	498,8
Одесская обл	154	81	52,6	17	865,0
Харьковская обл	235 50	149	63,4	47	1077,0 38,6
Молдавская АССР	22	18	22,0 81,8	3	63,9
Не распределено по областям	80	58	72,5	-	413,6
ECCP	240	97	40,4	-	1883,9
Азербайджанская ССР	120	91	75,8	5	893,6
Грузинская ССР	219	179	81,7		691,8
В том числе:				. VEN	and the same
Абхазская АССР	9	9	100,0	-	55,0
Аджарская АССР	12	8	66,7	-01	39,8
Югоосетинская авт. обл	6	4	66,7		7,8
армянская сог	43	25	58,1		223,3
Туркменская ССР	22	11	50,0	1	55,1
Увбекская ССР	216	81	37,5	3	414,6
В т. ч. Каракалпакская АССР.	18	2	11,1		6,6
Таджикская ССР	20	15	75,0	-	89,3
Казахская ССР	69	22	31,9	-	311,6
Киргизская ССР	14	7	50,0	8	17,4
Железнодорожный транспорт	669	554 5	82,8 55,6	=	5158,4 59,2

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

- June
36
195
- 55
-
ದ
2
1
K
-
Ha

	и фел	Фельдшерских амбул рий, фельдшерских, шерско-акушерских акушерских пунктов	10	17 194	12 411	2 390	418	76	163	55	132	361	06	825	130	122	1
rañ		Менеких и детских Менеких и детских	6	3 945	2 0 4 5	748	112	63	113	23	39	160	37	19	18	526	1
х учрендев		Детских лечебно- профилантических амбулаторий и пун- и и ЦСО поти	8	756	440	06	42	10	18	92	6	36	10	18	-	38	1
спинически	с п е:	Невро-психиатри- ческих, наркологи- лиспансеров	2	105	40	54	-	1	3	1	1	4	1	1	I	1	1
орно-полиг	H H W	Венерологических диспансеров, пун- ктов и отрядов	9	902	540	173	28	14	21	2	6 .	51	4	4	16	1	1
специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений	B T 0	Тубернулезиых лис- пансеров и пунктов	2	648	404	165	81	9	61	73	1	16	3,	13	1	1	1
панровани		ров Единых диспансе-	4	611	54	49	пет св.	70	11	1	1	1	1	.1	1	1	1
число специал		Специализиро- ванных амбулато- рий и поликлиник	63	3519	1 995	530	94	85	124	15	24	148	18	26	15	410	ις.
иЬ		Beero	63	12 204	6363	2 070	317	258	456	164	280	754	182	295	98	974	10
-O.	ren	рий чых врачебных амбу число неспециализи	1	14812	8 426	2 904	467	410	623	112	80	430	115	417	105	929	47
		/		·	:	:	:	:		:	:	:			:	:	
		/				:											
	un							1.									
	Типы учрений	/															
	чрен				:	:	:	:		:	:		:				:
	им у									٠					:	Tdo	
	TRE		Y													неп	
		/ =		:		:	:	J.P		:	:		:			rpa	pr
		/ ник						CC			Ы					TI	епо
		Республини					:	Kas	CP	CP	CC	JP.	CCI	CP.	CP	жи	ран
	1	Ped			:		:	(анс	RC	T C	RBX	CC	ая	CC) B	odo	IĤ I
	/							йдя	ска	Kas	энсь	Kan	KCK	Кая	СКа	нод	пны
/				CCCP	РСФСР.	YCCP.	BCCP.	Азербайджанская ССР	Грузинская ССР .	Армянская ССР	Туркменская ССР	Узбекская ССР.	Таджикская ССР.	Казахская ССР.	Киргизская ССР .	железнодорожный транспорт	Воздушный транспорт .

		Вп	opo	деки	хпо	осел	ени	ях	
	N. Control of the Con		Абсо	JI 10 T H	ые да	нные	1971.20 L		B */0
	,		В	T O	м ч н	сл е			II II
	аторно	Неспет вирова врач. а	нных		паливиро рно-поли учреж	клиниче		льд- ку- ктов	пализи-пр ибол
Республики, края,	форт		XIII			Из	них	, фе ко-а пун	при
области	ждений ам ческой пом		них прибольничимх		циализирс аторий и к	чных	промпредприя-	амбулат. рельдшерс акушер	числа не вмбулатор
	Всего учреждений амбулаторно- поликлинической помощи	Bcero	Из них пр	Bcero	В т. ч. специализиро- ван. амбулаторий и поликлиник	Прибольничных	При промг тилх	Фельдшер, амбулат., фельд- перских, фельдшерско-аку- перских и акушер пунктов	Из общего числа неслециализи- розанных амбулаторий—приболь- ничных
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР (без железнодорож- ного и воздушного транс-									
порта)	10 340	1 914	488	7 582	2 656	465 1)	322	844	25,5
РСФСР	6 520	1 132	353	4 774	1 777	414	265	614	31,2
Азово-Черноморский край. В т. ч. Адыгейская авт.	315	61	11	238	88	5	7	16	18,0
обл	3 190	68	30	2 104	1 46	_ 	10	18	- 44,1
обл	7 312	3 49	- 8	4 258	67	=	_ 	5	16,3
обл	5 78	— 15	- 3	5 50	1 16	=	_ 2	13	20,0
обл	9 88	1 26	_ 5	7 53	2 20	- 2	1	1 9	19,2
Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	7 4	=	=	7 4	. 2	_ 1	=	=	-
Воронежская обл	199	12	6	179	51	7	8	8	50,0
Восточносибирская обл	95	29	2	62	27	1	4	4	6,9
Горьковская обл	227	38	15	163	49	15	2	26	39,5
Западная обл	196	26	7	167	66	29	4	3	26,9
Ивановская обл	238	37	20	195	63	15	4	6	54,1
Калининская обл	162	21	12	128	42	17	2	13	57,1
Кировская обл	73	15	8	54	18	6	1	4	53,3
Куйбышевская обл	144	43	24	96	37	7	5	5	55,8
Курская обл	128	13	8	109	28	2	-	6	61,5
Ленинградская обл	487	59	19	404	188	43	64	24	32,2
Московская обл	948	85	17	847	378	126	74	16	20,0
Омекая обл	68	5	-	55	26	7	_	8	

¹⁾ Bes YCCP.

варя 1936 г.

			1		Вс	ель	ских	мес	тно	стяз	C		
	к итогу				Абсо	лютн	ые да	нные			В •	/o K HTOFY	
	числа лизир амбул поли ческ	общего специа- ованных изторно- клини- их уч- дений	улаторно-	зиров	в ециали- анных амбул.	т о м	ч и о рно-поли учреж	ванных а клиничес дений	имбу- жих	рельд- -аку- /нктов	ециализи- й приболь-	числа лизиро амбул поли чески	бщего специа- ванных аторно- клини- их уч- цений
	Прибольничных	При промиредиран-	Всего учреждений амбулаторно- поликлинической помощи	Всего	Из них прибольничных	Всего	В т. ч. специализиро- ван. амбулатория и поликлиник	Прибольничных	при промпредприя-	Фельдшер, амбунат., фельд- шерских, фельдшерско-аку- шерских и акушер, пунктов	Из общего числа неспециализи- рованных амбулаторий приболь- ничных	Прибольничных	При промпредприя-
	10	11	1 12	13	14	15	. 16	17	18	19	20	21	22
	20,7	12,1	32 046	12 175	4 657	3 643	448	84 1)	16	16 228	38,2	18,8	3,6
	23,3	14,9	20 680	7 294	3 509	1 589	218	73	9	11 797	48,1	33,5	4,1
	5,7	8,0	1 496	513	236	177	20	3	-	806	46,0	15,0	_
	2,2	- 21,7	54 960	25 313	210	14 18	-11	1	1	15 629	- 67,1	9,1	- 9,1
	=		41 1 321	15 379	12 144	1 78	- 9		=	25 864	80,0 38,0	11,1	=
	=	- 12,5	43 448	16 134	8 55	6 24	=	=	=	21 290	50,0 41,1	=	-
	- 10,0	50,0	47 592	19 215	8 26	5 129	13	1	<u>-</u>	23 248	42,1 12,1	7,7	7,7
	50,0	=	42 25	17 14	7 2	7 1	=	= 1	=	22 10	41,2 14,3	=	=
1	13,7	15,7	1 228	400	188	97	3	_	-	731	47,0	-	
1	3,7	16,8	574	205	48	12	6	-	-	357	23,4		-
1	30,6	4,1	476	152	91	15	3	2	-	309	59,9	66,7	
+	43,9	6,1	634	281	142	25	3	2	-	328	50,5	66,7	Spirit !
1	23,8	6,3	368	145	103	16	5	3		207	71,0 53,3	60,0	1
	40,5	4,8	526	261	139	23	1 7	1 2	I	242 262	69,3	28,6	7
	33,3	5,6 13,5	382 709	101 283	70 133	19 56	7 9	6	2	370	47,0	66,7	22,3
	18,9 7,1	15,5	747	270	149	70	3	2	_	407	55,2	66,7	_
	22,9	34,0	1 322	446	163	37	19	4	3	839	36,5	21,1	15,8
	33,3	19,6	1 295	486	327	140	47	28	2	669	67,3	59,6	4,3
	26,9	-	514	147	62	24	1	-	-	343	42,2	-	-
1													

	В городских поселения												
			А осол	том		еле			B °/°				
	· OI	Наспания им. Спания имянованных змбу-											
	паторы	вирова врач. а	нных	латој	уч режд рно-полин	клиничес	guep-	при-					
Республики, края,	46ул		PIX			Из н	их	ель куп ктон	ий и				
области	Всего учреждений амбулаторно- поликлинической помощи	Всего	Из них прибольничных	Beero	В т. ч. специализиро- ван. амбулаторий и поликлиник	Прибольвичных	При промпредария- тиях	Фельдшер, амбул., фельдшер- ских, фельдшерско-акушер- ских и акушер, пунктов	Из общего числа неспециализи- рованных амбулаторий при—бол ничных				
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Оренбургская обл	63	4	2	57	20	1	2	2	50,0				
Саратовская обл	104	14	5	77	20	6	1	13	35,7				
Свердловская обл	417	128	57	244	90	45	9	45	44,5				
Северная обл	155	49	21	72	22	4	5	34	42,9				
Сталинградская обл	142	12		122	42		3	8	_				
Челябинская обл	191	28	10	142	51	7	16	21	35,7				
Ярославская обл	134	31	11	97	31	15	6	6	35,5				
Татарская АССР	133	6	3	118	34	7	3	. 9	50,0				
Бурят - Монгольская АССР .	24	6	1	13	2	-	_	5	16,7				
Башкирская АССР	94	12	3	73	30	2	1	9	25,0				
Дагестанская АССР	46	15	8	31	9		1	-	53,3				
Кабардино - Балкарская	15	5	_	8	2	_	_ '	2	_				
Калмыцкая АССР	8	_	_	8	2	_		_	_				
Карельская АССР	35	10	3	25	9	1	3	_	30,0				
Коми АССР	6	1	1	5	1	_	_	100	100,0				
Крымская АССР	91	8	_	80	39	8	_	3	_				
Марийская АССР	25	2	2	23	8	7	_	_	100,0				
Мордовская АССР	30	4	2	21	6	3	_	5	50,0				
Немцев Поволжья АССР	21	4	_	16	5	. 3		1	_				
Североосетинская АССР	20	3	1	17	9	1	2		33,3				
Удмуртская АССР	43	7	2	33	9	_	1	3	The second				
Чечено-Ингушская АССР	58	17	5	28	9	5	4	13	The day				
Чувашская АССР	39	_	_	37	10	8	OL.	2	_				
Якутская АССР	12	2	1	10	2			1	50,0				
Не распределено по обла-							and the	0.00					
стям	666	162	20	255	105	8	7	249	12,4				
УССР	1 884	438	67	1 346	409	н. св.	5	100	15,3				
Винницкая обл	147	17	6	117	43))	1	13	35,3				
Днепропетровская обл	225	34	2	189	58	1)		2	6,				
Донецкая обл	464	172	30	270	74	**	-	22	17,5				
Киевская обл	262	42	4	209	68	>>	3	11	9,5				

		1000	1000	200	E	3 сел	ьск	ихм	ност				
	к итогу			-	Абсоз	пютны	е дан	ины е			В	°/0 K HTO	у
		бщего специа-	÷		В	т о м	T II	с л е			· ė	Из об	
	лизиро	аторно-	орис	SHOOB	циали- анных	Специ	рно-поли	нанных а клиничес	мбу-	- m	пизи	лизирон амбула	занных
	ческа	нх уч-	7.na.r	врач.	амбул-		учреж,			embji -arcy HKTC	THE STATE OF THE S	полик чески	x yq-
	реж	денин	aw6.		REALX		-0d	- Из	HUX	. ф	еспе	режд	-
		промиредирия-	Всего учреждений амбулаторно- поликлинической помощи		прибольничных		В т. ч. специализиро- лан. амбулаторий и поликлиник	_	промпредприя-	о, амбулат., фельд- фельдшерско-аку- и акушер, пунктов	Из общего числа неспециализи- роганных амбулаторий—праболь- ничных		При промпредприя- тинх
	Прибольничных	птас	кден		Coun		тор	Прибольвичных	редп	лмб лъд аку	M6y.	Прибольничных	едп
	эннэ	мп	трен ника	0	пдп	0	ула Була ник	рени	омпл	ep. a	IX a	ьниз	фик
	бол	пр	O y	H 0	HRX	6 1	A.	60.11	di	Блит СКИЗ СКИЗ	обще ниъ	бол	di j
	пфп	При	Всег	ВС	M3 I	B	В т. поли	пфп	При	Фельпшер. з шерских, фе	ИЗ С рога	пфп	при
-	10	111	12	13	14	15	18	17	18	19	20	21	22
	5,0	10,0	370	142	65	9	1	227	-	219	45,8	No. 10	-
	30,0	5,0	491	239	83	46	4	-	_	206	34,7	-	-
	50,0	10,0	852	235	119	22	5	2	-	595	50,6	40,0	
	18,2	22,7	741	217	117	11	1	-	-	513	53,9	-	11-9
	-	7,1	686	203	126	83	10	2	-	400	62,1	-	-
	13,7	31,4	528	158	71	21	5	3	-	349	44,9	60,0	-
	48,4	19,4	316	117	79	6	T.	-	-	193	67,5	-	
	20,6	8,8	416	183	88	67	2	_	-	166	48,1	-	_
1	-	-	151	69	29	18	-	-	-	64	42,0	_	_
1	6,7	3,7	484	159	79	71	2	1	Tie	254	15,0	50,0	-
-	-	11,1	301	103	48	47	2	2	-	151	46,6	100,0	
1	_	_	138	38	7	25	. 1	-	_	75	18,4	_	_
1	_	_	94	41	24	11	_	-	_	42	58,5		-
	11,1	33,3	208	95	25	16	2	-	-	97	26,3	-	-
1	-	-	116	39	31	11	-	8-		66	79,5	100	- L
1	20,5	-	198	149	38	8	2	1	-	41	25,5	50,0	000
	87,5	-	99	35	21	11	5	5	-	53	60,0	100,0	-
	50,0	-	177	61	35	24	1	-	-	92	57,4	- 13	-
1	60,0		132	69	34	9	1		7.65	54	49,3		
1	11,1	22,3	47	25	4	11	2	2	-	11	16,0	100,0	-
1	-	11,1	161	35	30	32	1	-	-	94	85,7	-	
-	55,6	44,4	129	46	15	28	Ē.			55 54	32,6	-	
	80,0		133	50	32	29	1 0			38	64,0	_	
1	-	-	87	39	19	10	8	-		.30	48,7	_	
	7,6	6,7	33	16	4	3	2	1	-	14	25,0	50,0	-
	н. св.	1,2	5 480	2 466	781	724	121	н. св.		2 290	31,7	н. св.	-
	-	2,3	738	282	96	82	14	>>	-	374	34,0	-	LETTO I
	-	-	748	311	113	113	19	1)	-	324	36,3	5-0	-
	-	-	630	269	57	84	8	1)	1	277	21,2	-	
	-	4,4	930	434	111	137	23	* **	-	359	25,6	-	
-		1121		KT	10				100				

	В городских поселениях								
		1		в то	- 11	и с л			B °/0
	рно-		иализи-	Спец	иализиро	ванных а	вмбу-		неспециализиро- прибольничных
	7aT0]	рован. в	аторий	лато		иклиничес кдений		аку- аку-	циал
Республики, края,	амбу		чны		-od	Из	TANA	т., ф рско-	еспел-при (
области	Всего Учреждений амбутаторно- поликлинической помощи	Всего	Из них прибольничных	Всего	В т. ч. спепиализиро- ван. амбулагорий и поликливик	Прибольничных	При промпредприя- тиях	Фельпиер, амбулат, фельд- шерских, фельциерско-аку- шерских и акущер пунктов	Из общего числа неспециализиро- ван. амбулаторий—прибольничных
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Одесская обл	173	37	9	131	43	нет св.	1	5	24,3
Харьновская обл	354	80	2	260	65	»	10	14	2,5
Черниговская обл	100	13	3	85	24	>	-	2.	23,1
Молдавская АССР	33	3	1	30	8	>	-	-	33,3
Не распределено по об-	126	40	10	55	26	_	_	31	25,0
БССР	300	51	34	247	90	22	1	2	76,7
Азербайджанская ССР	217	51	7	153	63	4	2	13	13,7
Грузинская ССР	312	31	2	279	93	11	14	2	6,5
В том числе:									
Абхазская АССР	33	-	3	33	13	1	I	-	-
Аджарская АССР	24	7	2	20	4	-	2	-	28,6
Югоосетинская авт. обл.	5	-	-	5	1	-	-	-	-
Армянская ССР	174	26	2	138	14	1	3	10	7,7
Узбекская ССР	377	50	5	294	116	9	13	33	10,0
Вт. ч. Каракалпак- ская АССР	12	1	-	9	2	-	-	2	-
Туркменская ССР	144	29	3	94	24	-	2	21	10,4
Таджикская ССР	46	13	1	32	10	-	1	1	7,8
Казахская ССР	293	65	13	186	47	4	13	42	20,0
Киргизская ССР	.73	28	1	39	13	-	3	6	3,6
Кроме того без разделения на го- род и село:				9					
Железнодорожный транс- порт	1 772	676	-	974	410	-	-	122	_
Воздушный транспорт	52	47	-	5	5	-	1	-	-

_		e Thu			В	остя							
_	к итогу					олюті	-	нные				В °/о к ит	
	числа ливир амбул поли ческ	общего специа- ованных заторно- кли и- их уч- дений	улаторно-	рован.	в прачебн. натория	Спец	иализиро рно-поли	сле анных а клиничес дений	амбу- ских	15д-) аку- 7нктов	неспепнализиро- -прибольничных	числа лизиро амбула полин чески	бщего специа- канных аторно- слини- их уч- цений
	Прибольничных	При промпредприя- тиях	Всего учгенителя вмбулаторно- поликлинической помощи	Всего	Из них прибольничых	Всего	В т. ч. спецкализиро- ван, эмбулаторий и поликлиник	Прибольничных	При промпредприя-	Фельдиер, амбул., фельде шерских, фельдере шерских аку-	Из общего числа неспе ван, амбулаторий-при	Прибольничных	При промпредприятиях
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	нет св.	2,3	733	296	119	109	7	нет св.	_	328	40,2	нет св.	-
	-	_	1 022	536	159	121	16	>	-	365	29,7	-	-
	_	-	428	225	88	32	3	>	-	171	39,1	-	-
	-	-	122	62	18	15	-	. »	-	45	29,0	-	
	_		129	51	20	31	31	_	_	47	39,2	-	_
	24,5	1,1	902	416	98	70	4	_	-	416	23,6	-	
	6,4	3,2	548	359	24	105	22	2		84	6,7	9,1	
	11,8	15,1	930	592	19	177	31	7	2	161	3,2	28,6	_
	7,8	7,8	74	46	-	27	3	-	-	-	-	-	-
	-	50,0	84	45	2	29	3	3	-	6	4,4	100,0	-
	-	-	16	13	-	5	-	-	-	1	-	-	-
	7,1	21,4	157	86	2	26	1	-	-	45	2,3		-
	7,8	11,2	1 168	380	50	460	32	2	5	328	13,2	6,3	15,6
	-		49	19	8	15	2	-	_	15	42,1	-	-
	-	8,3	348	51	7	186	-	-	-	111	13,7	-	-
	-	10,0	341	102	15	150	8	-	- '	89	14,7	-	-
	8,5	27,7	1 244	352	135	109	9	-	-	783	38,4	-	-
	-	23,1	248	77	17	47	2	-	-	124	22,2	-	-
				AL E			-						
-			10										
The same of	-	-									19.20		
-	-	20,0											

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АМБУЛАТОРИЙ, ПОЛИКЛИНИК И ЕДИ (кроме железнодорожного

на 1 янва

			В	гор	одс	к и х
	оли- поли- пс-		и	з них учр	еждений с	годовым
	пизиро рий, п пих ді пих с		абсоли	отные дан	ные	
Республики, края, области	Всего специализирован- ных амбулаторий, поли- клиник и единых дис- пансеров, давших све- дения о мощности	до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	300 TMC.
A	1	2	3	4	5	6
СССР (без железнодорож- ного и воздушного транс- порта)	2 456	1 177	685	372	140	82
РСФСР	1 689	767	487	266	103	66
Азово-Черноморский край Вт. ч. Адыгейская авт. обл. Дальневосточный край Вт. ч. Еврейская авт. обл. Западносибирский край Вт. ч. Ойротская авт. обл. Красноярский край Вт. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край Вт. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край Втом числе: Карачаевская авт. обл. Черкесская авт. обл. Черкесская авт. обл. Порьковская обл. Восточносибирская обл. Западная обл. Калининская обл. Калининская обл. Калининская обл. Курская обл. Курская обл. Ленингра ская обл.	81 1 38 1 64 1 12 2 13 2 1 40 27 47 62 53 35 16 36 25 184	28 -21 -23 -4 -6 2 -6 19 15 16 34 20 18 5 14 15 75	30 —12 1 21 —3 1 3 1 3 —1 1 14 5 17 16 16 10 8 8 7 53	16 1 4 - 15 1 3 1 3 1 3 - - - 5 5 11 9 14 5 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3 -1 -4 -2 - - - - 2 3 2 3 1 - 4 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-4 1 1 1
Московская обл. Омская обл. Оренбургская сбл. Саратовская обл. Свердловская обл. Свердловская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Ярославская обл. Татар кая АССР Башкирская АССР Дагестанская АССР Бурят-Монгольская АССР Кабардино-Балкарская АССР Калмыцкая АССР Карельская АССР	397 24 19 21 87 21 41 49 31 28 24 9 2 1 2	181 16 9 8 42 8 17 21 14 10 13 3 1 —	96 6 5 5 26 7 15 18 8 12 7 3 1	55 -5 4 15 5 6 8 6 3 4 3 	36 - 4 4 - 2 2 3 3 - - - - - - - - - - - - -	29 2 - - 1 1 - - - - - - - - - - - - - - -

ных диспансеров всех ведомств и организаций по их мощности и воздушного транспорта)

ря 1936 г.

	пос	елег	и и и	x			в сел	ьских	мест	ностя	x	
	числом вр	ачебных по	сещений			ван- оли- яс-		Из них	учреж	лений с бных по	гоновым	1
The second		в	% к итогу			пизиро рий, п ных ди ших сі	ac	солютні данные		1 '	% к ито	_
	до 50 тыс.	OT 50 HO 100 TMC.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	свыше 300 тыс.	Всего специализирован- ных амбулаторий, поли- климик и единых дис- панесров, давших све- дения о мощности	до 50 тыс.	or 50 go 100 Teg.	от 100 до 200 тыс.	до 50 тыс.	or 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.
9	7	8	•	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	47,9	27,9	15,2	5,7	3,3	323	282	39	2	87,3	12,1	0,6
	45,4	28,8	15,8	6,1	3,9	141	121	19	1	85,8	13,5	0,7
	34,6 - 55,3 - 35,9	37,1 	19,7 100,0 10,5 — 23,4	3,7 - 2,6 - 6,3	4,9 — — — 1,6	$\frac{\frac{19}{3}}{\frac{3}{2}}$	16 -3 -1	3 - - 1	= = =	84,2 100,0 - 50,0	15,8 — — — 50,0	
	33,3 -46,1	25,0 50,0 23,1	100,0 25 0 50,0 23,1	16,7 —	- - 7,7	_ _ _ 12	- - - 9			75,0		-111
	100,0	100,0	=	=	=	=	=	_	1-1	=	-	-
	47,5 55,6 34,0 54,9 37,7 51,5 31,3 38,9 60,0 40,7 45,6 66,7 47,4 38,0 48,3 38,1 41,4 42,8 45,1 35,7 54,1 33,4 50,0 55,6	35.0 18,5 36,2 25,8 30,2 28,6 50,0 22,2 28,0 26,3 23,8 29,9 33,3 36,6 36,8 25,8 42,9 29,2 33,3 50,0 100,0 50,0 33,3	12,5 18,5 23,4 14,5 26,4 14,3 18,7 22,2 8,00 14,1 13,8 26,3 19,1 17,2 23,8 14,7 16,3 19,4 10.7 33,3 — —	7,4 6,4 3,2 5,7 2,8	5,0 	2 2 2 3 1 5 8 2 11 32 1 2 2 2 9 4 -1 1 2	1 - 2 2 3 3 1 4 4 8 8 1 11 28 1 - 2 - 6 4 4 - 1 1 2 2 - 2 2	1 1 1 1 1 2 2 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		50,0 100,0 100,0 100,0 100,0 80,0 100,0 100,0 100,0 	50,0	11111

		1		В Г О	род	ских	-
	рован поли цис- све-			Из них уч	реждений	с головым	
	тизи рий, ных ших ости		абсол	потные да	нные	FAU	
Республики, края, области	Всего специализирован- ных амбулаторий, поли- кличии и единых дис- пансеров, да ших све- дения о мощности	до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 200 тыс.	свыше 300	
A	1	2	8	1 4	5	6	-
Коми АССР Крымская АССР Марийская АССР Мордовская АССР Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР Удмуртская АССР Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР Якутская АССР Не распределено по областям	1 35 8 6 5 9 9 9 10 1 98	14 3 5 2 6 5 3 6 - 61	8 3 1 2 2 2 4 3 1 24	1 8 2 - 1 1 1 1 1 - 8	-4 - - - - - 5	-1 -1 2 	
УССР	326	117	110	64	24	11	
Винницкая обл. Днепропетровская обл. Донецкая обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Черниговская обл. Молдавская АССР Не распределено по областям.	33 48 67 51 39 53 19 7	26 10 9 21 18 12 12 6 3	7 17 31 14 7 23 6 1 4	- 14 19 8 7 13 1 - 2	- 2 7 5 6 4 	5 1 3 1 1 1	
БССР	88	58	22	6	2	-	
Азербайджанская ССР	67	32	21	7	4	3	
Грузинская ССР	102	72	18	7	5	-	
В том числе:			AC 73				
Абхазская АССР	13 7 1	9 4 —	3 2 1	1 -	=	Ξ	
Армянская ССР	13	10	_	1	1	1	
Туркменская ССР		нет	све	пе	ний		
Увбекская ССР	108	82	13	12	1	-	
В т. ч. Каракалиакская АССР	2	1	_	1	-	-	
Таджикская ССР	8	3	3	2	_	_	
Казахская ССР	45	31	8	5	0-2	1	
Киргизская ССР	10	5	3	_ 2	-	-	

ислом во	леви				HHA	1	из них	учренде	нос,т	довым	
nosto a pp					прова деления с свети		числ м		ных посе		
	В % 1	H T O	гу		ализі гориі иных вши		данные		В	% к ито	гу
до 50 тыс.	OT 50 HO 100 TEC.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	свыше 300	Всего специализирован- ных амбульторий, поли- клиник и единых дис- пансеров, давших Све- дения о мощности	40 50 TMC.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
40,0 37,5 83,3 40,0 66,7 55,6 33,4 60,0 	22,9 37,5 16,7 40,0 22,2 22,2 44,4 30,0 100,0 24,4	100,0 22,9 25,0 ————————————————————————————————————	11,4 = 11,1 = 5,1	2,8 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 5 1 1 2 1 - 1	- 1 5 1 1 2 1 - 1		-	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0		100
35,9	33,7	19,6	7,4	3,4	90	78	12	-	86,7	13,3	-
78,9 20,8 13,4 41,2 46,1 22,6 63,1 85,7 33,4	21,1 35,4 46,3 27,4 18 0 43,4 31,6 14,3 44,4	29,2 28,4 15,7 18,0 24,5 5,3 — 22,2	4,2 10,4 9,8 15,4 7,6	10,4 1,5 5,9 2,5 1,9	14 19 8 23 7 16 3 —	13 14 8 20 7 13 3	1 5 - 3 - 3 - -	111111111	92,9 73,7 100 0 87,0 100,0 81,3 100,0	7,1 26,3 — 13,0 — 18,7 —	11111111
65,9	25,0	6,8	2,3	_	_	_	_	-	-	-	_
47,7	31,4	10,4	6,0	4,5	22	20	2	_	90,9	9,1	_
70,6	17,6	6,9	4,9	-	29	29	-	-	100,0	-	-
69,2 57,1	23,1 28,6 100,0	7.7 14,3	=		3 3	3 3	=	Ξ	100,0 100,0	=======================================	
76,9	_	7,7	7,7	7,7	-1	1	_	_	100,0	-	-
_	_	-	-	-	нет	све	де	ний	_	-	_
76,0	12,0	11,1	0,9	-	30	27	2	-1	90,0	6,7	3
50,0	_	50,0	-	-	2	2	_	-	100,0	-	-
37,5	37,5	25,0	-	-	7	5	2	-	71,4	23,6	-
68,9	17,8	11,1	-	2,2	2	-	2	-	-	100,0	-
50,0	30,0	20,0	-	-	1	1	-	-	100,0	-	-
	F. 81	E 84 9							THE	1	

посещения у врачей и среднего медперсонала в амбулаторно-

3a 1935

			В	г	p 0	дс	к н х
					A 6	с о л ю	т ны е
	гра- ла ли. год	i ii i		И	в н	и х	
· 自當時 (等) 查。	ерсонала- поликли ях за го	орно-пол цениях	HHEIX	работы	торно-пол	изирорання иклиничесь сениях (в та	их учре-
Республики, края, области	общее число посещени у гра чей и среднего медперсонала во тесх амб латорно-полнили- нических учреждениях за год (в тмс.)	В том числе посещений у вра- чей во исех амбулаторно-поли- клинических учреницениях (в тыс.)	В неспециализированных амбулаториях (в тыс.)	Среднее число госещений вы 1 час врачебной работи по присму	Bcero	В том числе в спе- циализированных амбулаториях, поли- кличных в единых диспансерах	Из них в учренце- виях при промпред- приятиях
A	1	2	3	4	5	6	7
СССР (без железнодорож- ного и воздушного тран- спорта)	323272,4	303167,2	24623,5	7,8	278543,7	200931,2	17974,91)
РСФСР	224360,0	209042,7	14236,1	8,2	194806,6	143947,6	16348,8
Авово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт. обл. Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл. Западносибир кий край В т. ч. Ойротская авт. обл. Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край	12031,1 152,2 5763,6 94,9 8614,3 156,0 1902,0 222,6 2074,0	11794,2 152,2 4918,3 93,6 8120,0 156,0 1799,2 205,3 1935,8	614,0 24.7 738,5 21,5 679,4 — 225,6 20,9 206,4	7,9 5,0 7,2 6,5	11180,2 127,5 4179,8 72,1 7440,6 156,0 1573,6 184,4 1729,4	7550,9 127.5 3449,3 61,0 5028,6 121,2 1143,6 138,8 1187,4	631,0
В том числе: Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	89,0 81,9	89,0 81,9	=	=	89,0 81,9	65,8 65,0	200
Воронеж кая обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Куйбышенская обл. Курская обл. Московская обл. Омская обл. Омская обл. Омская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Сталинградская обл.	5409,4 2517,8 6748,7 5910,8 6407,3 4227,5 2500,8 5232,2 2545,3 33397,5 53161,3 2645,0 1598,5 3625,9 10974,2 3649,8 4962,3 5872,1 3864,8 3428,6 2738,6 326,9 1071,3 287,4 139,3	5155,4 2284,4 6200,8 5565,8 5963,5 3930,8 2140,6 4663,0 2440,0 31194,6 51486,5 2312,3 1561,5 3572,8 9292,0 2308,1 4926,7 5317,7 3650,3 3317,0 2391,2 281,0 1053,0 258,8 139,3	277,8 313,1 608,3 414,0 604,5 302,9 324,5 667,0 209,0 862,2 981,5 36,4 33,6 225,2 1382,5 427,5 155,0 341,0 501,3 116,4 203,8 47,4 72,3 27,9	7,7 6,9 8,7 9,9 10,1 6,3 12,2 9,6 9,5 4,4 7,1 7,4 8,0 8,1 7,1 9,3 7,4 11,1 5,3 4,9 4,4	4877,6 1971,3 5592,5 5151,8 5359,0 3627,9 1816,1 3996,0 2231,0 30332,4 505(5,0 2275,9 1527,9 3347,6 7909,5 1880,6 4771,7 4976,7 3149,0 32(0,6 2187,4 233,6 980,7 230,9 139,3	2847,4 1551,9 4182,9 3198,4 4253,9 2788,6 1328,8 3236,7 120342,3 39281,2 1706,7 1076,1 2454,6 5845,6 1403,4 3469,1 3635,3 2416,5 23:5,7 1614,6 106,0 606,6 131,6 99,7	114,1 48,5 409,0 316,3 97,6

¹⁾ Без УССР, БССР и Туркменской СОР.

поликлинических учреждениях всех ведомств и организации

год

	год										
		п о с	е л	е н и я х Относительные данные							
	данн	ы е							данны	0	
		едперсонало		всех з	посеще амбулате нически ениях (н игогу	рно-по- х учре- % к	Число по в неспециа- ных амбу (в % к ит лан	пизирован- латориях огу), сде-	слециализ амбулпо ждениях ()	сещений в вированных ликл. учре- і% и итогу), анных	учрение-
		нвях, едпер-		булато- гчей	изиров. по-поли- их учре- врачей	средним		=		П	зцений в промпредиј гу)
	Beero	В учрениениях, обслуживаемых средени мешер- соналом	Во врачебных амбулаторно-по- ликлинических учренцениях	В неспециализиро- няных амбулаго- риях у врачей	В специализиров, амбульторно-поли- кли ических учре- идениях у врачей	Принятых средним медперсьналом	рабочими	служащими	рабочими	служащими	Число посещений в учрежие- ниях при промпредприятиях (в % к итогу)
-	8	9	10	11	12	13	1 14	15	16	17	18
	20105,2	4942,9	15162,3	7,6	86,0	6,4	44,9	15,8	40,0	21,9	11,0
The second	15317,3	3771,9	11545,4	6,4	86,8	6,8	45,7	17,7	41,9	22,7	11,4
	236,9	60,4	176,5	5,1 16,2	92,9 83,8	2,0	56,4	13,9	36,7 25,2	27,2 23,6	8,4
	845,3 1,3	623,0	222,3 1,3	12,8 22,7	72,5 75,9	14,7 1,4	36,1 17,0	20,2 5,2	24,9 62,5	28,4 27,4	13,3
	494,3	15,4	478,9	7,9	86,4 100,0	5,7	49,1	21,4	42.1 17,5	15,8 25,0	4,8
	102,8 17,3 138,2	71,7 16,3 35,4	31,1 1,0 102,8	11,9 9,4 9,9	82,7 82,8 83,4	5,4 7,8 6,7	28,4 28,8 35,6	9,5 18,4 30,1	28,9 36,8 41,3	29,3 8,7 46,8	14,8 42,6 1,6
	=	=	<u>-</u>	=	100,0	=	=	=	28,3 21,9	22;2 63,1	=
	254,0 233,4 547,9 345,0 443,8 296,7 360,2 105,3 22,2,9 1674,8 332,7 37,0 53,1 1682,2 1341,7 35,6 554,4 214,5 111,6 347,4 45,9 18,3 28,6	24,8 11,4 225,6 16,3 61,6 61,6 61,6 28,0 99,2 23,6 272,7 199,3 4,2 300,9 363,9 29,6 144,7 38,3 38,0 179,7 22,8 — 6,1	229,2 222,0 322,3 328,7 382,2 235,1 332,2 470,0 81,7 1930,2 1475,5 328,5 26,7 16,9 1381,3 977,8 6,0 409,7 176,2 73,6 167,7 23,1 18,3 22,5	5,1 12,4 9,0 7,0 9,5 7,2 13,0 12,9 8,2 2,6 1,8 1,4 2,1 16,2 12,6 11,7 3,1 5,8 12,9 3,4 4,5 6,8 9,7	90,2 78.4 82,9 87.2 83.6 85,8 72,6 76,4 87,6 90,8	4,7 9,2 8,1 5,8 6,9 7,0 14,4 10,7 4,2 6,6 3,2 12,6 2,3 1,5 15,3 36,8 0.7 9,5 5,6 3,3 12,7 14,0 1,7	38,3 41,1 37,4 29,9 45,3 43,4 52,6 42,3 29,5 47,3 54,4 39,5 21,9 35,2 47,4 29,6 37,2 47,6 46,1 45,3 31,6 63,9 40,2 23,4	36,3 27,4 27,2 18,1, 12,1 12,1 12,1 12,3 10,7 31,5 55,9 24,4 18,7 21,8 17,6 10,9 16,2 13,5 19,5 29,4 49,1	30,3 39,5 37,0 32,6 44,2 40,1 38,6 39,5 20,1 50,6 50,6 20,2 27,2 38,5 43,4 40,3 34,5 42,1 48,9 12,4 27,0 34,6 34,2 34,7	43,7 44,7 25,9 27,4 20,5 19,9 20,5 28,8 21,8 24,6 16,9 34,9 30,0 58,4 21,5 43,1 16,0 16,2 15,3 23,6 27,7 55,4 56,1 21,3	19,6 9,3 3,4 7,7 4,4 5,3 5,9 24,4 — 21,9 11,5 — 10,6 1,2 7,0 22,5 2,8 31,5 10,1 4,5 1,4 — 11,6

The state of the s			В	r	р о А б	солю	K H X	
	ا بد ق	3 h 1		И	8 H	и х	тные	-
	л в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	вра поли х				изированны	х амбула-	
	ений у персон 10-поли иях за	ий у рно- ения	HELX)	ний 16от	торно-пол	иклиничесь ениях (в ты	ких учре-	
Республики, края, области	Общее число посещений у гра чей и среднего медперсонала ни свех амбулаторно-поличли- нических учренцених за год (в тыс.)	В том числе посещений у вра- чей во в ех амбулаторно-поли- клинических учренкдениях (в тыс.)	В неспециализированных амбулаториях (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	0	В том числе в спе- циализярованных амбул ториях, поли- клиниках и единых диспансерых	Из них в учренде- ниях при промпред- приятиях	
	Общее ч чей и ср но всех нически (в тыс.)	Reh I	В не	Сред на 1 10 пр	Bcero	В том циялиз амбул клини	Из в ниях прия	
A	1	2 1	3	4	5	6	7	-
Карельская АССР	921,3	851,6	207,8	8,7	643,8	496,0	169,7	
Коми + ССР	199,3	196,1	1,3	4.0	194,8	123,9	-	
Крымская АССР	3590,2 462,3	3465,8 413,7	58,5 8,7	7,2 7,4	3407,3 405,0	2691,7 305,7	_	
Мордовская АССР	421,0 568,8	328,4 555,0	36,2 53,0	6,8	292,2 502,0	186,8 387,3	=	
Североосетинская АССР	811,1	806,8	59,3	9,4	747,5	589,9	59,6	
Удмуртская ACCP Чечено-Ингушская ACCP	1318,9 2123,9	1107,5 2047,0	165,1 497,1	9,9	9+2,4 1549,9	536,6 1291,8	223,7	
Чувашская АССР	741,0 184,7	718,7 180,0	15,2	8,1	718,7 164,8	493,0 93,0		
Не распределено по областям .	9389,2	8397,5	1534,9	6,7	6862,6		459,0	
УССР	57348,8	54848,7	6569,0	7,6	48279,7	32073,0	нет свед.	
Винницкая обл	2618,8 10380,2	2518,1 10276,4	174,4 713,3	6,0 9,7	2343,7 9563 1	1534,8 6141,5	нет свед.	
Донецкая обл	16045,9 7264,1	14626,3 7117,9	3538,8 428,1	9,8 5,7	11087,5 6689,8	7487,9 4483,6	1)	
Одесская обл	6362,2 9604,6	6283,1 9507,9	254,3 942,9	5,2	6028,8 8565,0	4079,6 5442,2	» »	
Черниговская обл	1742,4	1706,3	183,4	3,7	1522,9	1001,5))	
Не распределено по областям.	607,2 2723,4	606,0 2206,7	122,0 211,8	6,6 5,3	484,0 1994,9	227,4 1674,5	» »	
BCCP	7195,6	6864,2	581,4	6,4	6282,8	4526,7	нет свед.	
Азербайджанская ССР .	7545,2	7359,6	404,1	6,5	6955,5	5461,1	123,1	
Грузинская ССР	6279,9	6276,4	151,4	5,1	6125,0	4299,5	263,9	
В том числе: Абхазокая АССР	662,1 684,1 79,5	662,1 684,1 78,9		4,4	662,1 623,5 78,9	370,3 409,4 54,1	29,3 103,1	
Армянская ССР	1971,7	1897,1	200,2	7,1	1696,9	and the same of th	78,5	
Узбекская ССР	7574,6	7153,3	375,8		6777,5	4773,1	644,5	1
В т. ч Каракалпак-	204.0	264,4	10,0					
Туркменская ССР	264,9 2535,9	2158,1	275,4		254,4 1882,7		нет свед.	
Таджикская ССР	1091,1	1061,3	115,5		945,8		14,7	
								ı
Казахская ССР	6169,8	5507,5	1562,0		3945,5		374,5	
Киргизская ССР	1199,8	998,3	152,6	8,1	845,7	522,2	126,9	
Крометого без разделения на город и село: Железнодорожный транспорт	51636,9 461,1	50900,5 461,1	10243,8 271,6			36893,2 189,5	нет све і.	

-	п о с	е л	е н н	я	x						
	данн	ы е			0	т н о	сите.	и в н ы	едан	ны е	
	Число пос	сещений, пр	Service Control	всех а	посеще мбулато нически (ениях (в к итогу	рно-по- х учре-	в неспециа ных амбу (в % к из	осещений лизиро ап- латориях гогу), сде- ных	ных амб поликли учрежден	изирован- улаторно- нических ииях (в %	учренце-
	Воего	В учрендениях, обслуживаемых средням медпер-	Во врачебных в амбулаторно-по- в ликлинических о учрендениях	В неспециализиро- ванных амоулато- риях у врачей	В специализиров, амбулаторно-по- линлинических уч- реждениях у врачей	Принятых средням медперсоналом	рабочими	спужащими	и итогу), ими 60 раб	спуна пими	Число посещений в учренце- ниях при оромпредприятиях (в % и итогу)
	The second second		Во вим	Ba	1						
	8 69,7 3,2 124,4 48,6 92,6 13,8 4,3 211,4 76,9 22,3 4,7 991,7 2500,1	21,4 	10 69,7 3,2 103,0 48,6 77,9 11,0 4,3 192,4 30,8 - 4,7 350,8 1948,0	22,6 0,7 1,6 1,9 8,6 9,3 12,5 23,4 	69,9 97,7 94,9 87,6 69,4 83,3 92,1 71,5 73,0 97,0 89,2 73,1	7,5 1,6 3,5 10,5 22,0 2,4 0,6 16.0 3,0 2,6 10,6 4,4	36,8 38,7 35,5 27,4 43,9 42,4 71,5 27,5 91,4 5,5 49,2 53,4	14,4 61,3 22,2 14,0 11,5 18,0 4,5 23,4 8,3 72,4 14,4 13,2	37,1 7,9 40,4 22,0 9,5 27,9 28,7 54,0 19,7 8,6 22,9 47,6	25,0 12,5 24,8 21,5 37,8 45,9 9,4 26,1 18,7 6,6 70,0 14,4	34,2 - 10,1 41,7 - 7,4
	100 7 103,8 1419,6 146,2 79,1 96,7 36,1 1,2 516,7	34,0 5,0 77 3 26,8 25,5 45,2 0,4 -337,9	65,7 98.8 1342,3 119,4 53,6 51,5 35,7 1,2 178,8	6,7 6,9 22,0 5,9 4,0 9,8 10,5 20,1 7,8	89,5 92,1 69,1 92,1 94,8 89,2 87,4 79,7 73,3	3,8 1,0 8,9 2,0 1,2 1,0 2,1 0,2 18,9	38,1 51,3 65,4 36,5 27,0 36,1 25,6 5,4 66,6	10,3 16,6 9,1 19,6 25,0 18,2 23,5 14,7 15,6	21,3 51,8 48,3 32,3 36,8 35,8 19,4 17,3 50,6	25,5 18,5 16,0 18,8 19,0 21,8 23,7 36 3 14,0	
	331,4	6,9	324,5	8,1	87,3	4,6	14,0	7,2	30,0	13,8	_
	185,6	42,9	142,7	5,4	92,2	2,4	33,1	12,9	37,3	16,9	2,2
	3,5 = 0,6	3,5	- - 0,6	2,4 	99,3	0,1	41,9	43,5	30,7 43,8 18,3	12,9 40,9 41,1	6,1 7,9 25,2
1	74,6	18,7	55,9	10,1	86,1	3,8	22,4	24,3	24,7	24,7	6,5
-	421,3	238,2	183,1	4,9	89,5	5,6	23,4	17,4	28,5	23,1	13,5
	0,5 377,8	0,5 102,9	- 274,9	3,8 10,9	96,0 74,2	0,2 14,9	- 40,5	- 11,5	7,5 28,9	11,7 15,5	_
	29,8	8,8	21,0	10,6	86,7	2,7	52,4	21,4	28,6	25,0	23,4
	662,3	182,7	479,6	25,4	63,9	10,7	23,2	9,5	31,1	31,3	16,0
	201,5	14,3	187,2	12,7	70,5	16,8	53,1	13,4	36,6	24,5	21,3
	736,4	736,4	=	19,8 58,9	78,7 41,1	1,5	42,3 22,7	56,4	47,1 30,8	52,2	=

посещения у врачей и среднего медперсонала в амбулаторно-

за 1935

							эль
					олют		дан
	d y repro-	оли- пиях		Toce.	В спец	и х нализирова рно поликл эждениях (в	иниче-
Республики, края, области	общее число посещений у врачей и среднего медперсо- вала во всех амбуляторно- поликлинических учреж- дениях за год (в тыс.)	посещений у врачей вмбулаторно-поли- зеких учреждениях	В неспепиллянрован- ных амбулаторинх (в тыс.)	среднее число посе- за 1 час врачебной г по приему		. =	
		В т. ч. во всех клинич (в тыс.)		В них шений работы		В т. ч. в лизирова амбулато поликлин единых де	Из них в учрем- пениях при пром- предприятиях
A	1	2	3	4	5	6	7
СССР (без желевнодо- режного и воздушного транспорта)	241580,1	97954,9	75889,9	6,6	22064,9	12390,4	372,4
РСФСР	167007,5	61570,0	49839,1	7,0	11730,9	6970,4	183,3
Азово-Черноморский край Вт. ч. Адыгейская авт. обл. Дальневосточный край Вт. ч. Еврейская авт. обл. Западносибитский край Вт. ч. Ойротская авт. обл. Красноярский край Вт. ч. Хакас кая авт. обл. Северокавказский край	12105,8 546,4 9616,7 242,7 10022,2 260,0 2845.5 258,3 3611,8	5283,5 316,5 2435,7 154,2 3456,1 85,1 929,1 106,8 1339,2	3657,0 259,6 2153,9 152.6 2866,5 70,4 844,5 61,8 889,9	7,1 8,1 5,5 7,0 7,0 3,8 7,1 5,4 6,2	1626,5 56,9 281,8 1,6 589,6 14,7 84,6 45,0 449,3	247,4 247,8 377,8	9,8 - - - - 17,8
В том числе: Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	268,9 156,4	174,9 45,8	152,8 34,7	н. св. 4,1	22,1 11,1	=	=
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кировская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Московск я обл. Омская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Татарская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Бурят-Монгольская АССР Кабардино-Балкарская АССР	9378,6 3789,7 4572,1 5646,1 3026,0 4362,7 2940,8 8244,2 4669,7 10398,0 14571,8 3262,0 3242,6 3776,6 6825,9 6081,2 4855,2 3774,1 2346,3 3293,1 4264,1 951,7 1329,6 813,8	4023,8 1942,9 1209,7 2622,2 1232,5 1588,5 894,8 2629,5 1859,3 2990,4 7085,3 1144,9 826,9 1908,7 1824,0 873,2 1895,3 1059,5 772,3 1636,8 1339,6 400,8 531,2 358,9	3374,4 1439,3 1093,9 2449,9 1079,5 1506,2 648,4 2401,3 1587,3 2373,3 5022,2 1071,3 782,0 1547,3 1613,9 819,0 1309,1 955,6 760,5 1440,5 1046,5 296,4 437,7 219,5	8,8 6,9 7,7 5,5 9,1 1,4 6,3 8,4 7,9 5,7 6,8 6,8 7,8 6,9 8,9 7,5 6,9 6,8 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9	649,4 503,6 115,8 172,3 153,0 82,3 246 4 228,2 272,0 6'7,1 2063,1 73,6 44,9 361,4 210,1 54,2 586,2 103,9 11,8 196,3 293,1 104,4 93,5 139,4	483,0 88,7 116,8 131,6 21,7 195,7 151,0 109,5 550,1 1818,5 24,7 7,8 108,7 168,0 21,7 393,6 53,5 - - 29,7 41,9 - - 28,4	26,0

нопиклинических учреждениях всех ведомств и организаций

год

ских местностях

	ны е				Отн	осит	ельн	ые да	нн	ы е	
The same		осещений, г им медиерсо (в тыс.)	молья	амбулатор	посещений посещений посещений и	нических	Число пос неспециали ных амбу (в % к ит лан	таториях огу), сде-	Число п ний в с ализи; ных а: поликл	сп :ци- рован- мбул	чрежде- мятия х
The second				папро-	грован- орно- ских су вра-	средним	-		ских уч	режде- в % к еделан-	сений в у омпредир
	Bcero	В учреняних, обслуживаемых средним мец-персоналом	Во врачебных амбулаторно- поликлиниче- ских учрежде- няях	В неспециализиро- ванных амбулато- риях у врачей	В специализирован- ных амбулаторно- поликлинических учреждениях у вра- чей	Принятых сред медперсоналом	рабочими	служащими	рабочими	служацими	Число посещений в учрежде- ниях при промередприятиях (в % к итогу)
-	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	143625,2	83683,3	59941,9	31,4	9,1	59,5	12,4	12,2	14,9	13,7	3,8
	105437,5	66433,7	39003,8	29,8	7,0	63,2	14,6	12,8	15,7	14,1	2,0
	6822,3 229,9 7181,0 88,5	. 3576,3 63,8 6457,1 49,0	164,1 723,9 39,5	47,5 22,4 62,9	13,4 10,4 2,9 0,7	56,4 42,1 74,7 36,4	20.1 30,9 21,4 7,7	17,9 6,1 13,5 13,8	12,2 7,2 20,9	16,3 14,6 44,8	4,0
	6566,1 174,9 1916,4 151,5 2272,6	1270,4 106,4	93,9 646,0 45,1	27,1 29,7 23,9	5,8 5,6 3,0 17,4 12,4	65,6 67,3 67,3 58,7 62,9	18,0 24,1 16,3 28,2 16,3	17,8 22,5 15,5 21,4 11,0	16,9 6,6 9,1 0,9 15,9	25,2 42,7 5,2 1,6 17,1	_ _ _ _ 5,5
	94,0 110,6	61,7 41,4	32,3 69,2		8,2 7,1	35,0 70,7	15,4 28,9	6,4 18,3	12,1	7,2 0,1	=
	5354,8 1846,8 3362,4 3023,9 1793,5 2774,2 2046,0 5614,7 2810,4 7407,6 2117,1 2415,7 1867,9 5001,9 5208,0 2959,9 2714,6 1574,1 1656,5 2924,5 550,6 798,454,9	2415,6 1422,0 2040,8 1627,3 1117,9 991,7 1904,7 3088,0 1073,3 5749,6 5954,8 1332,7 1160,7 963,4 963,4 963,4 1678,0 1678,0 1678,0 1620,0 256,0 256,0 505,0	424,8 1321,6 1396,6 675,6 1782,5 141,3 2526,7 1737,1 61658,0 81531,7 784,4 914,5 1408,8 1408,8 1183,3 1281,3 757,4 940,4 4 940,5 4 1304,1 10 294,9 292,5	36,0 38,0 23,9 43,4 35,7 34,5 22,0 29,1 34,0 32,8 24,5 32,8 24,1 41,0 8 23,6 8 23,6 9 25,3 32,4 43,7 24,5 31,1 32,9	6,9 13,3 2,5 3,0 5,0 1,9 8,4 2,8 5,8 5,9 14,1 2,3 1,4 9,6 3,1 2,8 0,5 6,0 12,1 2,8 0,5 6,0 11,0	57,1 48,7 73,6 53,6 59,3 63,6 69,6 68,1 60,2 71,3 51,4 64,9 74,5 49,4 73,3 61,0 71,9 67,1 50,3 68,6 67,9 60,1	15,5 6 3 7,0 9,9 5,6 6,3	11,7 13,3 12,1 8,3 8,7 13,4 11,9 17,4 8,5 9,0 11,3 21,8 19,3 13,9 14,9 14,1 15.2 HeT CB 7,3 11,3 13,2 5,6 11,8 10,9	5,3	7,5 5,9 26,2 13,0 9,6 7,3 9,8 4,1 10,2 17,1 13,1 48,1 24,6 18,7 16,2 8,5 5,6 6,6 18,4 4,0	- - - - -

						Вс	э ль
				Абс	о л ю	тные	дан
		1		и з	н	н х	
Республики, края, области	осещений у цего мернер- амбулаторно- сих учреж- (в тыс.)	врачей -поли-	ii l	о посе-	амбулат	иализирова орно-поликл реждениях (п	иниче-
Techyonina, apan, ouncern	Общее число посещений у врачей и среднего медисер- сонала во неех амбулаторы поликлинических учреж- девнях за тод (в тыс.)	В т. ч. посещений у врачей во всех амбулаторно-поли- клинических учренскениях (в тыс.)	В неспециализирован- ных амбулаториях (в тыс.)	В них среднее число посе- щений за 1 час врачебиой работы по приему	Bcero	В т. ч. в специа- ли прованных амбулагориях, поликлиниках и елиных диспан- серах	Из них в учрем- дениях при пром- предприятиях
A	1	2	3	4	5	6	7
Калмыцкая АССР Карельская АССР Коми АССР Крымская АССР Марийская АССР Мортовская АССР Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР Удмуртская АССР Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР Якутская АССР Не распределено по областям	508,3 961,3 609,2 1392,2 740,6 1480,8 756,9 584,1 1614,4 959,3 1374,8 1033,2 374,5	304,6 434,9 196,6 790,1 208,1 502,0 396,6 397,9 446,9 281,2 618,0 758,3 140,2	284,4 373,4 177,7 755,2 107,6 397,4 362,5 330,0 368,5 132,6 441,6 403,3 18,1	4,3 4,6 7,7 4,6 7,2 7,8 4,9 10,3 8,6 16,3 6,4 7,3 H. CB.	20,2 61,5 18,9 34,9 100,5 104,6 34,1 67,9 78,4 148,6 176,4 355,0 122,1	35,5 -27,9 89,3 41,7 19,0 32,7 11,3 -21,4 352,6 119,3	ШШШШШ
УССР	38167,7	18991,7	13940,8	6,1	5050,9	3196,3	-
Винницкая обл	4500,5 5842,5 3898,1 6192,5 5087,7 7302,0 3011,9 825,2 1507,3	2045,0 3111,1 1453,4 3361,0 2845,2 3523,5 1414,0 551,6 686,9	1521,2 1990,4 1150,4 2271,9 2316,3 2684,6 1259,2 492,9 253,9	5,3 6,8 7,0 6,2 7,0 6,4 5,9 6,7 H. CB.	523,8 1120,7 303.0 1089,1 528.9 838,8 154.8 58,7 433,1	374,5 669,0 163,9 753,6 142,9 567,2 92,1	шшшш
БССР	6020,5	2013,3	1837,1	5,4	176,2	29,5	_
Азербайджанская ССР	3750,8	1819,1	968,5	5,7	850,6	433,9	- 1
Грузинская ССР	4470,8	3718,9	2574,8	4,2	1144,1	579,9	22,6
В том числе: Абхавская АССР	615,0 519,0 89,2	361,6 431,5 85,9	260,5 217,8 70,8	4,0 4,2 4,3	101,1 190,8 15,1	64,5 56,1	=
Армянская ССР	1323,8		628,4	7,5	187,7	13,1	-
Увбекская ССР	7079,6	3269,9	1794,0	6,3	1475,9	526,1	166,5
В т. ч. Каракалпакская АССР	413,1	287,6	180,8	9,8	106,8	60,0	_
Туркменская ССР	1451,5		245,1	9,6	63,7	-	-
Таджикская ССР	2077,5	1298,0	744,1	5,5	553,9	315,0	-
Казахская ССР	8799,3	3558,9	2836,3	6,3	722,6	290,9	-
Киргизская ССР •	1431,1	590,1	481,7	7,1	108,4	35,3	-
							1

ских местностях

	ны е				Отн	осит	оль нь	ие да	нн	ы е	
			принятых пом (в тыс.) числе	амбулатор	посещений рно-поликл ениях (в %	инических	Число пос неспециал ных амбу (в % и ит лаг	изирован-	щения циал ванн	о посе- й в спе- изиро- ых ам- оликли-	тренде-
		HX, HX		изиро- лато-	прован- орно- ских сувра-	редним			режд (в % в	ких уч- цениях к итогу), анных	ений в уч эмпредпри
	Bcero	В учренцениях, обслуживаемых средения мед-	Во врачебных амбулаторно- поликлизиче- ских учрежде- ниях	В неспециализиро- ванных амбулато- риях у врачей	В специ лизирован- ных амбулаторно- поликлинических учреждениях у вра- чей	Принятых средним медперсоналом	рабочими	служащими	рабочими	служащими	Число посещений в учрежие- ниях при промпредприятиях (в % и итогу)
ĺ	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	203,7 526,4 412,6 602,1 532,5 978,8 360,3 186,2 1167,5 678,1 756,8 274,9 234,3	203,7 294,5 280,8 163,9 265,3 440,5 130,5 46,2 768,6 296,2 391,2 216,5 134,8	381,9 365,6 58,4	55,9 38,8 29,2 54,2 14,5 26,8 47,9 56,5 22,8 13,8 32,1 39,0 4,8	4,0 6,4 3,1 2,5 13,6 7,1 4,5 11,6 4,9 15,5 12,8 34,4 32,6	40,1 54,8 67,7 43,3 71,9 66,1 47,6 31,9 72,3 70,7 55,1 26,6 62,6	21,1 4,5 14,9 7,1 7,9 6,7 15,8 3,9 25,7 7,7 Her CB.	16,7 10,3 11,7 8,0 8,2 14,1 5.7 7,0 29,6 8,7 нет св.	10,4 13,3 1,3 1,4 9,4 16,8 15,7 1,1 5,1 0,1	— 3,9 15,9 1,3 9,6 10,4 53,0 8,5 19,1 8,9 17,9 —	
I	19176,0	7529,5	11646,5	36,5	13,2	50,3	12,5	10,7	15,7	13,7	-
-	2455 5 2731,4 2444,7 2831,5 2242 5 3778,6 1597,9 273,6 820,3	1195,8 1186,2 961,1 892,2 999,4 1070,3 566,1 86,7 571,7	1545,2 1483,6 1939,3 1243,1 2708,3 1031,8 186,9	36,7 45,5 36,8 41,8 59,7	11,6 19,2 7,8 17,6 10,4 11,5 5,1 7,1 28,7	54,6 46,7 62,7 45,7 44,1 51,7 53,1 33,2 54,4	12,1 13,5 23,9 10.8 9,5 14,2 6,5 10,6 HeT CB.	12,7 9,1 15,3 8,8 13,5 10,3 7,4 7,8	8,3 25,6 13,8 14,2 7,3 16,8 8,4 7,7	14,3 13,3 11,8 16,4 11,8 12,4 15,3 10,5	
ı	4007,2		2483,7	30,5	2,9	66,6	8,8	4,7	0,3	0,2	_
	1931,7	307,0		The same of the sa	22,7	51,5	21,0	7,7	19,8	16,9	-
	751,9			57,6	25,6	16,8	9,2	15,3	11,0	18,4	3,9
	253,4 110,4 3,3 507,7	280,0	94,3 2,8 227,7	42,0 79,4 47,5	16,4 36,7 16,9 14,2	41,2 21,3 3,7 38,3	15,3 21,4 2,0 9,5	24,9 11,1 13,0 7,8	18,3 12,6 15,2 2,6	13,4 26,2 4,7 5,0	===
	3809,7	1844,9	1964,8	25,3	20,9	53,8	13,2	14,2	12,2	10,1	31,6
	125,5	81,6	43,9		25,8	30,4	8,6	20,2	13,3	16,8	-
	1142,6				4,4	78,7	14,8	4,9	3,3	4,4	-
	779,5	The second			26,7	37,5	15,5	13,7	19,6	25,6	-
	5240,4		The second second		8,2	59,6	12,9	12,3	10,6	9,9	
	841,0	536,4	304,6	33,6	7,6	58,8	нет св.	нет св.	1,2	2,1	

специализированная амбулаторно-поликлиническая

(по типам уч-

на 1 ян-

								I	3 1	0 1	родск	их
	амб	улато	лизированн ории, поли диные диск серы	кли-		диси	рнулезны зансеры и зункты		1	Венеј	рологическ нееры, пун и отряды	пе
Республики, края, области	Число специализирован- ных амбулаторий и полик- линик	число единых диспансеров	общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений ва 1 час прачебной работы по приему	Число тубернулезных дис- пансеров.	Число тубернулезных пун- ктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час г рач, работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
A	1	2	8	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СССР (без железнодо- режного и воздушного транспорта)	2 656	119	200 931,2	7,6	473	110	6 974,6	4,6	470	138	21 709,1	9,4
РСФСР	1 777	54	143 947,6	7,8	265	96	4 671,0	4,9	238	97	13 043,4	10,0
Азово-Черноморский край	88	4	7 550,9	7,7	14	2	250,8	5,3	15	3	933,4	11,7
В т. ч. Адыгейская авт.	1	_	127,5	7,2	_	-	-	_	-	_	-	-
Дальневосточный край	46	-	3 449,3	7,4	3	1	41,7	3,3	5	2	268,6	8,9
В т. ч. Еврейская авт. обл.	1	-	61,0	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-
Западносибирский край	67	-	5 028,6	9,3	10	5	154,3	4,9	14	3	760,6	10,4
В т. ч. Ойротская авт. обл.	1	-	121,2	10,6	-	-	-	-	1	-	20,5	7,1
Красноярский край	16	-	1 143,6	8,3	3	_	37,6	5,9	4	-	134,7	13,1
В т. ч. Хакасская акт. обл.	2	-	138,8	4,9	_	-	-	-	_	-	- 1	-
Северокавказский край	20	2	1 187,4	6,8	3		25,9	3,1	5	-	197,9	11,0
В том числе:												
Карачаевская авт. обл	2		65,8	4 1		-	T. IX OF		1	_	23,2	8,3
Черкесская авт. обл	1		65,0	100000	1		0,7	1,8	_		_	-
Воронежская обл	51	1	2847,4			7	238,4	3,4	12	11	739,2	11,1
Восточносибирская обл	27	-	1551,9	7,1	2	-	43,5		3	-	124,2	7,9
Горьковская обл	49	-	4 182,9	7,9	11	2	119,0		8	4	425,5	
Западная обл	66	-	3 998,4		13	10	166,0		7	17	432,2	
Ивановская обл	63		4 253,9		12	4	106,5		4	3	86,3	
Калининская обл	42		2 788,6		7	6	84,6		6	6	189,4	
Кировская обл	18		1 328,8	D.M. B.	6	1	76,9 53,6	10000	5	-	152,8 179,6	NO. ASS
Куйбышевская обл	37	3	3 236,7	9,3	3	1	55,0	*,"	3	1	119,0	9,2

помощь в учреждениях всех ведомств и организации

реждений)

варя 1936 г.

	0 11	сел	ен	ия	x		4												
	три	вро-пси ческие огическ чие ди серы	, нар-	п	рофи амб пуні вдој	кие лечеб плактичес улатории кты охран ровья дет подростко	и ны eй	ж		детские в	консу.	ль-	пич	неск	онйные ие) стан ы и пун	нции,	трах	рачебн пазные сомато: отряді пункть	и зные ы и
	ансеров	бщее число посещений врачей за год (в тыс.)	нее число посещений час врачебной работы риему	Число цетских лечебно-про-	Число пунктов охраныздо- ровья детей и подростков	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	иих и детских ли ОММ	посец врачен сдел	ее число цений у й за год, анных тыс.)	числ сеш за вра ной	еднее по по- сений 1 час пчеб- праб. риему	малярийных (тропи-	Число малярийных отрядов и пунктов	янсло посещений у за год (в тыс.)	Среднеечисло посещений ва 1 час врач. работы по приему	врач. глазн. и трахо-	ва год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач, работы по приему
	число диспансеров	Общее у врач	Среп за 1				1	Число женских и консультаций ОМ	женщинами	детьми	женщин	детей	Число ческих	Число маля и пунктов	Общее	Среднее числ	Число врач. глазн. матозных отрядови	Общее числи врачей за го	Среднее числ 1 час врач. ра
1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	05	1337,9	3,8	383	324	15 612,0	6,3	2 094	12 213,8	14832,4	6,4	5,6	356	284	4232,1	7,9	70	700,6	8,7
1	40	627,3	3,9	235	174	11 568,9	6,7	1 395	9 096,2	9 499,1	6,7	5,8	184	177	1969,6	7,4	42	383,5	7,9
1	1	2,6				728,5			762,7			5,8	- 1	1					
1		-,-														,,,			0,0
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	5	5	157,9	4,3	33	137,9	120,1	5,7	4,7	3	1	4,3	4,8	_	-	_
1	-	-	-	_	1	4,0	5,0	2	0,1	7,0	3,3	5,0	-	-	-	-	_	_	_
1	2	21,0	4,1	15	14	580,0	7,6	70	277,2	429,8	5,7	5,5	9	45	146,0	7,7	4	43,1	6,6
1		-	-	_	1	4,9	8,1	2	4,1	5,3	4,6	5,9	_	-	-	-	_	_	100
1	_	-	_	4	2	103,0	5,9	16	56,6	51,3	4,9	4,5	3	2	46,8	6,6		_	_
		_	_	_	1	10,6	7,6	3	8,8	8,0	12,6	20,0	1	_	18,2	6,1	_	_	
1	_	_	_	3	_	85,7	5,6	11	63,1	98,4	6,3	6,0	6	1	36,3	7,6	2	34,7	11.6
				-										-			- 3		
1								1	1,5	7,9	3.7	11 3	1		6,8	45			
	2	23,7	3,9	10	9	318,6	6,3	42	272,9	220,8				-	216,6	1000 mm			
1.	4	-	_	2	7	84,7	13.3999	18	73,7	88,0	10000	100	2	1			_	_	20
-	1	8,9	2,9	7	10	209,4	7,1	57	304,2	301,4	6,4	5,9	8	5	34,2	6,8	1	7,0	8,8
1		7	-	6	-	148,9		44	192,3	203,4	391119		2	2	10,6		-	-	
1	1	6,1	3,1	16	5	329,8		79	268,2	283,9			3	5	24,3		-	-	-
1	1	13,7	4,6	6	2	181,2	1000	50	200,9	The second second		0.00	1	1	6,2	and the same	-	-	-
	1	7,4 9,3	2,6	5 4	5	67,3 169,9	-	15 24	75,7 161,6	79,5 165,6			2 8	6	15,6		1	12,1	15,1
1	1		4,0	4	3	109,9	1,0	44	101,0	103,0	,,0	3,0	9	9	19,1	0,0			

								E	3 r	o I	родск	XK
	амбу	улатор и и ед	изированн рии, полик циные дисп серы	IIII-		цисп	окулезны ансеры в гункты			испан	рологическ нсеры, пун и отряды	
Республики, кран, области	Число специализированных амбулаторый и поликлиник	единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему		туберкулезных пун-	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднеечисло посещений за 1 час врач. работы по приему	Число венерологических писпансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Срелнеечисло посещений за 1 час врачебной работы по приему
		Число			Число	Число				1		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越景,在祖居"政府"									3 6			
Курская обл	28	_	1 459,5	6,9	9	4	69,0	3.0	9	8	253,5	8,7
Курская обл	188		20 342,3	10000		7.7			-		2495,8	Share and
Московская обл	378		39 281,2	1000			1015,6					100
Омская обл	26		1706,7			1	54,0	10 - EDITO			181,8	
Оренбургская сбл	20		1 076,1			1	37,3			1	135,7	
Саратовская обл	20		2 454,6					4,2			144,4	
Свердловская обл	90	1	5 845,6		1000	5	220,6		1000	6	746,7	No. of Street, or other Persons and Street, o
Северная обл	22	-	1 403,4			-	55,7			2	124,6	
Сталинградская обл	42	2	3 469,1			1	52,6	1000		-	393,1	12.00
Челябинская обл	51	1	3 635,3	1		1	69,0		1000	4	530,9	4.00
Я рославская обл	31	-	2416,5		4	5	70,1			-	77,4	(0)
Татарская АССР	34	-	2355,7	8,9	11	-	101,3	1000	11 1000	3	211,7	100000
Башкирская АССР	30	-	1 614,6	9,4	6	1	65,3	3,6	4	1	241,3	8,2
Бурят-Монгольская АССР	2	-	106,0			1	17,5	100000000		1	50,3	1000
Дагестанская АССР	9	-	606,6			-	15,6	2		-	116,1	
Кабардино-Балкарская АССР .	2	-	131,6			-	7,6	200	1	1	38,8	100
Калмыцкая АССР	2	-	99,7			-	2,2	-	1	-	23,8	200000000000000000000000000000000000000
Карельская АССР	9	-	496,0			-	13,0	4,1	1	-	49,0	
Коми ACCP	1	-	123,9			-		4,3		-		14,8
Крымская АССР		-	2691,7			-	76,3			1		8,4
Марийская АССР	- 20	-	305,7	100		1	5,2	Burn			Consum. Time	13,4
Мордовская АССР		-	186,8				4,1	1000	- 0			18,5
Немцев Поволжья АССР		-	387,3			-	15,7				Carlot State State State	7,8
Североосетинская АССР			589,9				14,8		1775			8,1
Удмуртская АССР	9		536,6 1 291,8			1	32,8	100000			160,3	
Чечено-Ингушская АССР	9					1	20,8	2011				10,0
Чувашская АССР		-	493,0	5,5		_	2,0 9,8	20 VIII			The second second	8,9
Не распределено по областям.	105		6 199,0	1		_	64,8		3 (3)	-		5,3
Не распределено по областям.	105	9	0 193,0	0,0	3		04,0	0,5			133,0	10,5
	1	1				-	15,000			1	in fee	

	по	сел	ен	И 5	X														
	три кол	вро-псил ческие, погическ очие ди серы	нар-	ומ	рофи амбу цунк здор	кие лечебо лактичест латории ты охран овья дете	кие и ы й	Жe	нские и д	етские к	онсул	Ь-	пис	ески	ийные (ч пе) стани	uu,	гл трах	рачебн азные сомато тряды гункть	и зные и
	нсеров	число посещений у за год (в тыс.)	о посещений за ной работы по	Число детских лечебно-про- филактических амбулатор,	число пунктов охраны здо- ровья детей и подростков	посещений у	сло посещений ва работы по приему	их и детских в ОММ	посеще врачей	за год,	Средчисло сеще за 1 врачной по пр	по- ний час чеб- раб.	малярийных (тропи-	айных отрядов	число посещений у за год (в тыс.)	оты посещений за боты по приему	Число врач. глазных итрахо- матозных отрядов и пунктов	посещений у	Среднее число посещений за 1 часврач. работы по приему
	число диспансеров			1		общее число врачей за год	Среднее чи 1 час врач.	Число женских консультаций 0	женщинами	детьми	женщин	детей	Ческих	Число малярийных и пунктов	Общее врачей	Среднее часло посещений 1 час врач. работы по приез	Число врач. гл матозных отри	Общее число врачей за год	Среднее число
1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	81
THE PERSON NAMED IN	_	-	_	5	8		100000	25	147,1	104,0		5,2	100	200	48,2	6,4	3	16,3	9,6
Contract of the Contract of th	11	195,0	-	1000	100	3 088,1		91	1 098,5	1868,3	-	6,6		1 3 5	95,3	7,2	-	4,4	
-	11	279,8	3,7	43		2 630,0 97,4		270	3 078,1 77,3	2 495,7 68,6	7,2 6,1	6,3 5,5	7 32	17	40,0 78,2	6,5	3	14,9	4000
1	1	11,9	5,4	3		59,7	8,5	13	37,6	68,9		5,6	4.5	1	91,9	9,8	1	8,8	
-	-	_	_	1	7	280,9		23	123,9	179,8	1	5,5	1		136,5	7,3	1	17,8	
-	3	4,6	6,6	14	6	388,8	Section.	73	337,5	342,6	5,7	5,4	2	6	18,3	5,4	2		12,0
	-	-	-	3		137,0		28	76,1	71,9		5,9	1.00		11,9	10,8	-	-	-
	1	5,1	3,9	2	-	252,7		24	139,9	216,9	1	5,0	- oil	9	216,8	8,5			23,2
				5		224,8 268,4	100	43	251,9 167,7	225,8 146,1	5,9 7,7	5,9 6,6	3		34,9	6,8 6,5	1	4,1	5,1 H.CB.
	1	5,3	4,8	8		221,9	6,1	25	62,6	70,5		4,6			2,6 90,2	8,1	9	81,4	1000
	-	-	_	2		68,6	200	15	66,7	53,7	6,0	4,6			77,2	DE VENEZA	_	-	-
	-	-	_	1	1	34,5	5,6	3	9,2	15,3	5,1	5,7	1	1	0,8	4,0	_	_	_
7	-	-	-	1	2	58,3	6,6	7	96,8	63,6	6,3	4,4	7	2	23,7	6,4	-	-	-
	-	-	-	1	-	14,6	10,4	1	10,7	9,7	7,1	7,5	1	-	17,9	11,2	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	2	6,0	4,5	374	3,2	2	-	3,1	4,4	-	- TAN	-
	1	1,4	2,0	1	3	38,0 13,1	1000	9	19,0 6,1	27,4	1000	6,4			100	-	-	-	-
	_	_		1 4	1	145,0		18	102,9	139,3	4,1 6.3			6	20,1	4,9		-	
	_	-	-	1		41,6	The latest		7,9		2,7							_	_
1	-	-	-	1		20,6			12,3		5,6				11,8			5,9	8,4
	-	-	-	-	3	19,7	2000000		9,6	12,1	6,9	5,8		-	14,2	- Control	-	-	-
	-	-	-	1	1	28,9		4	12,2	34,7		8,1		пр	мема бол не было	тьн.	-	-	-
-	-	-	-	1		50,2		9	50,8	77,4	170600	7,0	100	-		-	3	34,3	8,4
	-	_	-	1	1		10,0	12	38,3		4,6					10000	1000		-
	1	31,5	н. св.	1 1			9,3	9	23,1 4,5	27,6	4,5	5,9				7.7404		43,6	11,2
	_	_	н. св.	-	8		The state of the s		174,9	235,9	1202 Th			1	32,1	6,0		ungi	
				1			1000		,,,,		, =	,,,	**		32,1	2,1		1	

								В	Г	o p	одек	их
The second secon	амбу	пато	пизированн рип, полик диные дист серы	ли-		дисп	ркулезны авсеры и ункты			спан	рологическ исеры, пун готряды	
Республики, края, области	Число специализирован- ных амбулаторий и полик- линик	число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число тубернулезных дис- пансеров	Число тубернулезных пун- ктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работыпоприему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
yccp	409	49	32 073,0	7,5	145	_	1 544,7	4,2	147		5 083,8	8,8
Винницкая обл	43 58 74 68 43 65 24 8 26	14 3 5 7 11 2 1	1 534,8 6 141,5 7 487,9 4 483,6 4 079,6 5 442,2 1 001,5 227,4 1 674,5	8,6 8,8 6,7 7,4 6,9 5,8 5,5	12 17 26 24 11 35 12 3 5		103,0 240,6 342,3 237,2 166,9 346,6 61,3 20,3 26,5	3,9 4,3 4,4 5,0 4,1 3,5 4,8	18 27 26 9 38 7 4	111111	279,0 957,5 1 169,7 684,6 519,1 1 091,6 132,8 102,6 146,9	9,5 11,4 8,6 8,4 7,2 7,9 8,6
БССР	90	н.св	4 526,7	7,8	13	5	166,5	3,0	13	12	639,9	7,9
Азербайджанская ССР	63	5	5 461,1	7,6	6	_	129,2	4,4	9	2	401,2	7,5
Грузинская ССР	93	11	4 299,5	6,2	18	_	148,8	3,6	16	2	657,4	7,7
В том числе:	- ha											
Абхавская АССР	13 4 1	_ _3 _	370,3 409,4 54,1	6.3	1 1 1		10,7 17,4 3,9	4,9	1		87,1 135,1 8,6	
Армянская ССР	14	-	1203,3	7,7	2	-	24,0	5,1	2	_	120,5	8,6
Узбекская ССР	116	-	4773,1	6,2	13	3	84,9	4,1	17	7	666,8	8,2
В т. ч. Каракалпакская АССР.	2	-	169,6	9,1	_	-	-	_	1	1	56,5	8,3
Туркменская ССР	24	-	1 162,5	8,0	1	_	25,6	4,1	6	1	199,3	7,7
Таджикская ССР	10	-	628,1	4,9	2	1	13,5	8,4	2	-	167,7	9,3
Казахская ССР	47	-	2 334,1	7,8	7	5	159,5	7,1	16	15	543,2	9,6
Киргизская ССР	13	-	522,2	7,4	1	-	6,9	3,4	4	2	185,9	10,0
Кроме того без разделения на город и село:		1	1.0				1 31					
Железнодорожный транспорт . Воздушный транспорт	410 5		36 893,2 189,5	8,2 4,2	-	=	=	-	_	_	_	_

	0.0.7	0.77	77	25			O V A	71 20 20 70					_		_			_
ПС	сел	ен	1 5					-			1000						-	_
тр	евро-пси ические, погическ очие дис серы	нар-	п	рофи амбу гунк вдор	ие лечебы лактичесь латории гы охраны овья дете одросткой	кие и ы й	Жег	нские и д	етские ко ии ОММ	нсул	b-	пич	ески	ийные (тан ие) стан и и пун	quu,	траже от	рачебн азные оматоз ряды ункты	и ные
диспансеров	о посещений у од (в тыс.)	Среднеечисло посещения ва 1 час врачебной работы по приему	нх лечебно-про-	п подростков	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	често женских и детских консультаций ОММ	Общее посеще врачей сдела (в т	ний у ва год, нных	Сред число сеще за 1 врач ной по пр	0 по- ний час	алярийных (тропи- станций	рийных отря-	число посещений у за год (в тыс.)	число посещений за ч. работы по прпему	Число врач, глазн, и трахо- матозных отридов и пунктов	число посещений у за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему
Число	Общие число врачей за год		Число детских д	Число пунктов охраны ровья дегей и подростн	Общее число и врачей за год	Среднее числ 1 час врач. ра	Число женс консультаци	женщинами	детьми	женщип			Число малярийных дов и пунктов	Общее врачей	Среднее чис	Число врач, матозных от	Общее врачей	
1 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
54	603,4	3,6	87	-	2 785,6	5,8	334	1 768,9	3 336,6	6,0	5,2	60	57	1057,6	13,3	4	26,1	10,0
9 9 7 5 20	91,4 67,5 56,5	4,6 1,9 2,3	17 10	-	179,0 570,3 421,9 511,4 449,2 475,7 123,6	5,8 6,2 6,3 6,1 5,0	29 37 91 50 34 58 23	70,8 304,0 548,1 275,5 155,7 284,8 94,1	159.8 558,7 1 007,1 422,5 379.8 615,6 95,7	6,7 6,5 5,8 5,6 5,4	5,5 5,4	11 6	7 10 12 6 4 9 7	654,9 19,1 7,5 216,7	13,6 3,8 8,4 15,2	-	13,4 - 5,3 7,4	14,9 = 6,7 8,2
4	42,1	- 4,4 2,6	4	_	44,8 9,7 258,3	5,5	6 6 76	7,2 28,7 261,1	48,8 48,6 393,3	4,5 5,3	4,4 5,3	4	2	32,9 17,9 27,4	9,1			
1	4,8				83,6	-	-					17	1					
	1 3		5				44	233,7	471,9	1.0	5,7							- 0
3	33,5	5,1	15	3	131,8	5,8	76	264,2	244,0	4,5	4,4	24	13	310,1	5,4	5	35,7	5,8
				-														
	=	= -	1 -	1	46,0 —	3,4	7 2 2	50,1 13,0 4,0	20,0 16,3 8,3	5,9	5,7 7,4 3,8	7 1 —	8	66,9 42,3			11,0	4,6
1-	-	-	1	91	50,1	5,0	16	70,0	99,7	6,1	4,8	9	3	129,3	6,5	-	-	-
4	32,7	3,4	13	18	417,6	5,1	63	225,4	393,8	4,5	5,7	19	19	133,2	5,0	2	50,0	4,7
-	-	-	-	2	12,1	5,8	2	2,7	12,9	4,5	5,2	1	-	0,5	5,0	_	-	-
-	-	-	6	3	89,3	6,8	30	60,5	86,6	4,8	2,1	15	-	72,0	7,3	8	186,9	16,8
1	23,4	19,5	4	-	10,9	1,8	10	40,0	59,7	4,3	8,4	2	_	2,5	2,1	_	_	-
1	3,2	1,8	7	9	201,7	127		169,9									18,4	12,3
_	_	_	1	_	14,2			23,9									-	_
										, ,	, ,			1201	E LO		OMO SIGN	
	=	=	38	_	1276,0	5,8	526	1177,3	1310,2	5,7	5,0	=	=	1-	-	_		
1																		

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ

на 1 ян

											Ha	н т ян
Taranta I series escrito							В	С .	e J	л ь	с к	их
	амб	улато	лизирован ории, поли единые ди серы	икли-	ди		беркулезі серы и п		ди	иепан	рологиче исеры, пу и отряды	ункты
Республики, края, области	число специализированных амбулаторий и поликлиник	число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)		Число туберкулезных дис- пансеров	Число туберкулезных пун- ктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число венерологических циспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов		Среднее число посещений ва 1 час врачебной работы по приему
A	111	2	0 2 1	0-E	F =	6	7	D - 日 8	1 9	1 10	0 =	12
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	448		12390,4	6,2	32	33	135,9	4,3	5 50	244	1389,5	5,8
РСФСР	218	1	6970,4	6,3	10	33	77,6	5,2	21	184	907,6	5,7
Азово-Черноморский край	20	_	552,2	7,5	5 4	2	5,8	5,3	3 10	13	169,6	5,7
В т. ч. Адыгейская авт. обл	-	-	-	-			работали		3	1	- 21,5	
Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл.	11		247,4	6,4	-	-	-	=	-	-	_	_
Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл.	9		377,8	8,0	-	-	-	_	1 1		38,5	10000
Красноярский край В т. ч. Хакасская ав т . обл.	_	-	=	-	1 -	1	нет св.	нет св	1	1 -	0,4	2,0
Северокавказский край	13	-	320,9	6,6	-	-	-	-	1	1 3	3 22,5	5,6
В том числе:							1					
Карачаевская авт. обл	-	-		-	-	-	-	-	1	3		10.00
Черкесская авт. обл	-		102 6	-			20.8	-	6		11,1	
Воронежская обл	3		133,0 483,0	1		3	20,8	5,6	6 -	34	4 180,9	7,7
Горьковская обл	3		00 =			_ 1	1 нет св.	нет св	3	- 3	3 17,9	9,4
Западная обл	3	1	116,8			1	2,0	3	2.4	- 10	and the second	
									-			

номощь в учреждениях всех ведометв и организаций

учреждений) варя 1936 г.

Невристия не водолить и водолить водол	е число посещений за гисло посещений работы по рачебной работы по гисло посещений в посещ	пр амб; ты дет	етски офил улато	общее число посещений у прачей за год (в тыс.)	ские пунк- ровья	ченских и летских ж консультаций ОММ	Общее посеш врачей сдел:	детский детский области облас		пнее посе- гй ва рачеб- аботы	(тропи-	трядь войного	яа год (в тыс.) ни п ни	ии,	отрядов п	чесно посещений у посещений у посещений у под (в тыс.) (в тыс.)	ома- іды и
фисло диспансеров общее число посещений у общее число посещений у правительной врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за града в трада 1 час врачебной работы по приему	Число детских лечебно-про-	число пунктов охраны воросков воросья детей подростков	Общее число посешений у собие инисторительный врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 11 час врачебной работы по вчения приему		Общее посеш врачей сдел:	ечисло ений у за год, анных	Срег число щени 1 час в ной р	пнее посе- гй ва рачеб- аботы	(тропи-	трядь войного	е) станц и пунн	ии,	отрядов п	н трах ые отря пункты	ома- іды и
Число диспансеров Общее число посещений врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений 1 час врачебной работы п приему			Общее число посешений врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений 1 час врачебной работы п приему	исло женских и летских весультаций ОММ	посен врачей сдела (в	ений у за год, анных	число щени 1 час в ной р	посе- па ва рачеб- аботы		ых отрядов	BE ST.	ещений за работы по	глазных отрядов		ещений за аботы по
Число д Общее ч врачей з	O-H			Общее врачей		исло женскі нсультаций	нами			, monit	un it	жйня	посе	O HOO	HEIX	noce (B)	off p
13 14	15	16	17	18	10 1		Женщинами	Детьми	Женщин	Детей	Число малярийных ческих) станций	Число малярийных и пунктов	Общее врачей		Число врачебных и трахоматовных иунктов	Общее врачей	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
					10	20	21	22	28	24	25	26	27	28	29	30	31
	1													12		in ma	
		7	42	114,6	4,8	1 325	1876,0	2722,5	3,7	.3,8	269	1055	2927,6	6,6	138	508,4	8,1
	_	3	28	58,7	6,0	650	1106,6	1098,3	3,9	4,1	95	231	1048,9	8,3	116	462,8	8,0
	-	_	1	3,9	4,9	83	196,5	242,9	4,2	4,3	32	11	447,5	10,0	1	8,1	16,2
		-	-	-	-	7	4,1	10,7	2,2	2,9	1	-	20,6	14,7	-	-	-
	-	. 1	-	1,9	9,5	6	11,5	21,0	3,3	3,8	-	-	-	-	-	-	-
		-		_	-	1	0,9	0,7	1,5	1,4	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	2	3,9	3,9	45	57,5	44,5	4,9	4,5	_	16	63,1	7,8	2	4,3	8,6
	-	-	-	-	-	3	0,6	0,3	3,0	3,0	-	-	-	10	2	4,3	8,6
	-	-		-	-	13	25,5	15,3	6,1	4,9	_	4	4,7	3,4	4	38,7	8,5
	-	-	-	-	-	2	3,9	2,4	6,1	4,9	-	-	-	-	3	38,7	8,5
	-	-	-	-	-	18	31,7	51,4	2,1	2,9	9	84	18,8	6,3	1	4,0	4,0
	_	_		_	_	4	4,3	6,5	2,4	2,4	_	_	_		_	_	-
	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	4
	-	_	1	4,9		43			6,2	4,3		10	96,5	10,3	2	9,9	4,5
	-	-	-	-	-	5				4,4		-	-	-	1	1,4	3,5
	-	-	-	-	-	8 7				4,3 5,2		-	-	-	-	-	
					-	1	15,6	21,4	9,2	5,2		-		-		E4.76	ak p

Республики, края, ** ——————————————————————————————————	The same of the sa	1	300					D	-				
Республики, края, области ———————————————————————————————————		-						В	С	e J	_ ь	СК	M X
А 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Ивановская обл. .		амо	улат	ории, пол единые д	икли-	ди					спан	серы, г	іункты
А 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Ивановская обл. .		Число специализированных амбунаторий и поликлиник	число единых диспансеров	число посещений за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему		туберкулезных	исло посещений за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час прачебной работы по приему	Число венерологических	число венерологических пунктов и отрядов	янсло посещений за год (в тыс.)	二百日
Калининская обл	A	1 1	2	3			6			9	10		-
Калининская обл	Ивановская обл	5	4	131.6	8.7				_		1	3.0	43
Кировская обл. 7 — 195,7 5,7 — — — — 8 21,5 3,6 Куйбышевская обл. 9 — 151,0 5,8 — 1 4,3 4,3 — 3 15,5 7,0 Курская обл. 3 — 109,5 6,3 — 4 3,4 4,9 — 16 18,1 3,3 Ленинградская обл. 19 — 550,1 6,8 — — — — 2 2,0 2,5 Московская обл. 47 — 1818,5 7,4 — 1 2,0 5,0 — 5 14,2 6,8 Омская обл. 1 — 24,7 8,0 — — — — 1 1,3 6,5 Оренбургская обл. 1 — 7,8 3,2 — — — — 12,0 4,0 Саратовская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — — 2 3,9 13,0			_				1	0.2	3.3				
Куйбышевская обл. 9 151,0 5,8 1 4,3 4,3 3 15,5 7,0 Курская обл. 3 109,5 6,3 4 3,4 4,9 16 18,1 3,3 Ленинградская обл. 19 550,1 6,8 — — — 2 2,0 2,5 Московская обл. 47 1818,5 7,4 1 2,0 5,0 — 5 14,2 6,8 Омская обл. 1 24,7 8,0 — — — 1 1,3 6,5 Оренбургская обл. 1 7,8 3,2 — — — 12,0 4,0 Саратовская обл. 4 108,7 7,2 — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 168,0 6,3 — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл. 10 393,6 9,8 1 1,2 3,0 2 7 64,1 6,2 Челябинская обл. 5 <td< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td></td<>			_			_	_		_	_			
Курская обл. 3 — 109,5 6,3 — 4 3,4 4,9 — 16 18,1 3,3 Ленинградская обл. 19 — 550,1 6,8 — — — — 2,0 2,5 Московская обл. 47 — 1818,5 7,4 — 1 2,0 5,0 — 5 14,2 6,8 Омская обл. 1 — 24,7 8,0 — — — — 1 1,3 6,5 Оренбургская обл. 1 — 7,8 3,2 — — — — 12,0 4,0 Саратовская обл. 4 — 108,7 7,2 — — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — — 3 11,0 6,9 Северная обл. 1 — 21,7 4,5 — — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл.		9	_	The state of the s			1	4.3	4.3	_	3		1000
Ленинградская обл. 19 550,1 6,8 — — — 2 2,0 2,5 Московская обл. 47 1818,5 7,4 — 1 2,0 5,0 — 5 14,2 6,8 Омская обл. 1 — 24,7 8,0 — — — — 1 1,3 6,5 Оренбургская обл. 1 — 7,8 3,2 — — — — 2 12,0 4,0 Саратовская обл. 4 — 108,7 7,2 — — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — — 3 11,0 6,9 Северная обл. 1 — 21,7 4,5 — — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл. 10 — 393,6 9,8 1 — 1,2 3,0 2 7 64,1 6,2 Челябинская обл. 5 </td <td></td> <td>3</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>16</td> <td></td> <td></td>		3	_								16		
Московская обл. 47 — 1818,5 7,4 — 1 2,0 5,0 — 5 14,2 6,8 Омская обл. 1 — 24,7 8,0 — — — — 1 1,3 6,5 Оренбургская обл. 1 — 7,8 3,2 — — — — 2 12,0 4,0 Саратовская обл. 4 — 108,7 7,2 — — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — — 3 11,0 6,9 Северная обл. 1 — 21,7 4,5 — — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл. 10 — 393,6 9,8 1 — 1,2 3,0 2 7 64,1 6,2 Челябинская обл. 5 — 53,5 6,4 — 2 3,1 10,3 — 1 3,3 5,5<		19	_			_	_		_	_			
Омская обл. 1 — 24,7 8,0 — — — — 1 1,3 6,5 Оренбургская обл. 1 — 7,8 3,2 — — — — 2 12,0 4,0 Саратовская обл. 4 — 108,7 7,2 — — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — — 3 11,0 6,9 Северная обл. 1 — 21,7 4,5 — — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл. 10 — 393,6 9,8 1 — 1,2 3,0 2 7 64,1 6,2 Челябинская обл. 5 — 53,5 6,4 — 2 3,1 10,3 — 1 3,3 5,5		47				_	1	2,0	5,0	_	5		
Оренбургская обл. 1 7,8 3,2 — — — — 2 12,0 4,0 Саратовская обл. 4 — 108,7 7,2 — — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — 3 11,0 6,9 Северная обл. 1 — 21,7 4,5 — — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл. 10 — 393,6 9,8 1 — 1,2 3,0 2 7 64,1 6,2 Челябинская обл. 5 — 53,5 6,4 — 2 3,1 10,3 — 1 3,3 5,5	Омская обл	1	_	24,7		_	_	_	-	-	1		
Саратовская обл. 4 108,7 7,2 — — — — 2 12,1 4,2 Свердловская обл. 5 — 168,0 6,3 — — — — 3 11,0 6,9 Северная обл. 1 — 21,7 4,5 — — — — 2 3,9 13,0 Сталинградская обл. 10 — 393,6 9,8 1 — 1,2 3,0 2 7 64,1 6,2 Челябинская обл. 5 — 53,5 6,4 — 2 3,1 10,3 — 1 3,3 5,5	Оренбургская обл	1	_	7,8		_	_	-	_	_	2	12,0	
Северная обл	Саратовская обл	4	_	108,7	7,2	_	_	-	-	-	2	12,1	
Сталинградская обл	Свердловская обл	5	-	168,0	6,3	_	_	-	_	-	3	11,0	6,9
Челябинская обл	Северная обл	1	-	21,7	4,5	_	_	-	-	-	2	3,9	13,0
	Сталинградская обл	10	-	393,6	9,8	1	_	1,2	3,0	2	7	64,1	6,2
Ярославская обл	Челябинская обл	5	-	53,5	6,4	-	2	3,1	10,3	-	1	3,3	5,5
	Ярославская обл	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	2,4	4,8
Татарская АССР	Татарская АССР	2	-	29,7	3,4	2	2	20,3	6,2	-	2	1,2	3,0
		2	-	41,9	10,0	-	2	нет св.	нет св.	3	9	9,1	
	Бурят-Монгольская АССР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	78,3	5,9
	Дагестанская АССР	393	-			-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабардино-Балкарская АССР.	1	-	43,8	6,6	-	1	1,7	5,7		6		
	Калмыцкая АССР	-	-	-	-	-	-	-	-		-	000	1,9
	Карельская АССР	2	-	35,5	8,7	-	2	0,6	2,0	-			
	Коми ACCP	-	-			-	-	-	-	-	4	7,9	7,3
	Крымская АССР	7.01	-			-	-	-	-	-	-	-	-
	Марийская АССР					-	2			-			
	Мордовская АССР				1000	1		100000			4	12,2	
	Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР	No. of Street, or other party of the last					1				-	6.3	
	Удмуртская АССР									1	-	The state of	
	Чечено-Ингушская АССР	_			7,1		1	0,1	5,0	1	Bar I	man Bull	The same of the sa
	Чувашская АССР	1			5.1					_			
	Якутская АССР		1					0.3			_	_	
	Не распределено по областям.	- 20										_	-

местностях																				
	HO HO HO	Невр ихис ские, ологие и		Детские лечебно- профилактические амбулатории и пунк- ты охраны здоровьи детей и подростков				Женские и детские консуль- тации ОММ						Малярийные (тропи- ческие) станции, отряды и пункты				Врачебные глаз- ные и трахома- тояные отряды и пункты		
ров (в тыс) сепений у сепений за досепений		ты здо- тков	число посещений у за год (в тыс.)	реднее число посещений за час врачебной работы по риему	Число ненских и детских консультаций ОММ	Общее число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)		Среднее число посе- щений за 1 час врачеб- ной работы по приему		рийных (тропи- ций	рийных отри- ов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	реднее число посещений за час врачебной работы по риему	ебных глазных зных отрядов и	явсло посещений у за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему				
	число диспа	Общее число врачей за г	Среднее число 1 1 час врачебной приему		число пунктов охраны ровья детей и подрости	общее врачей	0-1	Число женск консультаци	Женцинами	Детьми	Женщин	Детей	Число малярийных ческих) етанций	Число малярийных дов и пунктов		0-1	Число врачебных и трахоматозных пунктов	_		
-	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	39	31	
	_		-	-	-	-	-	7	2,1	5,1	3,5	2,0	-	2	2,6	5,2	1	8,6	н. св.,	
	-	-	-	-	-	-	-	11	15,9	7,2	4,5	2,7	-	- 3	10,5	5,0	2	10,1	6,3	
1	-	-	-	-	-	-	-	3	11,2	9,5	4,9	5,0	-	-	11.0	5,2	1 4	8,5 9,5	16,8	
	-							27 36	15,3 63,8	20,7	3,7 5,5	5,0	3	9	11,9	9,3	2	3,1	н. св. 7,8	
						_	_	16	34,9	30,1	3,4	2,8		_ 9	-	_	_	_	-	
			_	1	1	7,4		75	121,7	98,3	1,7	4,0		9	0,5	5,0		-	-	
	_	_	_	-	_	_		17	15,7	15,9	5,2	4,8		4	14,7	6,1	-1	1,3	6,5	
	_	_	-	-	-	-	-	4	4,9	10,6	4,4	4,4	1	1	9,6	12,0		-		
	-	-	-	-	-	3-	-	14	29,4	30,1	4,1	4,1	7	14	181,1	9,9	5		H. CB.	
	-	-	-	-	-	-	-	9	7,6	7,6	3,6	4,8		1	0,6	3,0	4	15,3	10,2	
	-	-	-	-	-	-	-	5	14,3	14,3	7,2	7,9	1	3	н. св.	H, CB			-	
	-	-	-		6	4,6	9,2	32	49,4	48,0 19,3	5,0 5,0	4,4 3,9		6	25,3 2,4	4,3		-		
	-							11 5	6,8	2,6	6,2	6,5				_		_	_	
			_	1	6	7,8	9,8	29	38,2	48,4	6,0	6,2	100	4	27,0	9,3	19	23,7	9,9	
	_	_	-	_	_	_	_	19	40,1	31,6		5,5		- 5	-8,2	3,6	31	162,2	4,6	
	_	-	-	-	3	13,8	6,6	5	4,7	7,6		4,5	-		-3		-	-	-	
	_	-	-	-	-	-	-	13	27,0	22,6	4,2	2,9	1	23	15,5	7,1	6-	-	-	
	-	-	-	-	1	3,1	2,1	8	20,7	19,0			1 3		22.2	6/32	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	4	Million Co. Co.	H. CB.		H. CB		-	13,1	3,0		-	-	
	-	-		7	3	0,9			6,1	12,2		2,9			-		1 2	4,2	н. св.	
	-						_	5	2,0 0,2					1	-0,4		-		-	
				-		_		2	2,9		3,2		1	_		_	-	_	_	
	-		-		_		_	6	10,4		4,7	4,9	1	1	н. св.	н. св.	11	14,6		
	_	_	-	-	2	2,0	6,7	4	4,6	7,3	4,2			не бы	ло вра	ча	-		-	
	-	-	-	-	-	-	-	4	8,0	12,3	7,3		1	- 2	8,6	8,6		-	-	
	-	-	-	-	2	4,5	100	16	22,6		5,3	3,9		-	-	-	5	12,0		
	-	-	-	-		-	-	12	19,1	28,9	3,2	3,6			18,5		-	-	7.0	
	-	-	-	-	-	-	-	9	13,4	8,2	4,8	3,6		1	4,5	3,8	16	117,1	7,0	
	-		-		-			1	0,7 2,8	1,4	7,0	7,0					_			
-	1	1		-	-	-		11	2,01		4,0	Service of the servic	ALC: N							

	Всельских												
	амбу	лизирован орин, поли диные ди серы			еркулезн серы и п		Венерологические диспансеры, пункты и отряды						
Республики, края, области	число специализированных амбулаторий и поликлиник	число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных дис- пансеров	Число тубернулезных пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Ср-днее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1
УССР	121		3196,3	6,8	20	-	50,6	3,3	26	-	142,0	6,3	
Винницкая обл	14	-	374,4	6,0	-	-	_	_	_	-	-	-	
Днепропетровская обл	19	-	669,0	8,2		-	-	-	-	-	-	-	
Донецкая обл	8	-	163,9		1100		1,9	1,7			25,3	7,2	
Киевская обл	23		753,6		1		30,7 5,0	3,4	13000		42,9 40,1	4,8 8,4	
Харьковская обл	16		142,9 567,3				11,6	4,8			33,7	6,2	
Черниговская обл	3	-	92,1		1		1,4	1,6		_	_	_	
Молдавская АССР	-	-	_		-	-	_	-	-	-	-	-	
Не распределено по областям.	31	-	433,1	2,0	-	-		-	-	-	-	-	
БССР	4	-	29,5	3,1	-	-	-	-	-	3	6,5	3,6	3
Азербайджанская ССР	22	-	433,9	5,9	-	-	-	-	-	3	21,8	5,7	
Грузинская ССР	31	-	579,9	4,2	1	_	1,4	2,0	2	1	29,6	5,0	
В том числе:													
Абхазская АССР	3	_	64,5	3,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
Аджарская АССР	3	-	56,1	3,3	-	_	_	_	-	_	-	-	
Югоосетинская авт. обл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,9	2,0	
Армянская ССР	1	-	13,1	6,4	-	_	-	-	-	_	-	-	
Увбекская ССР	32	_	526,1	4,9	-	_	_	_	1	26	165,6	5,9	
В т. ч. Каракалпакская АССР.	2	_	60,0	8,7	-	_	_		1	5	30,2	6,9	
Туркменская ССР	_	_	_	_	_	_	_	_	10	2	8,7	7,9	
Таджикская ССР		_	315,0	6,6				-	_	2			ı
Кавахская ССР	9		290,9		1		6,3	6,3		13			ı
		150		1			0,5	0,0					ı
Киргизская ССР	2		35,3	4,3						10	56,9	0,0	

HC KI	ские, ологи ие и	нар- ичес- про- спан-	пр амб ты	офил улато охра	е лечеб вктиче ории и ны здор подрос	ские пунк- ровья	7Ker	нские и	детски ции ОМ		ль-	d	еские	йные (тр) станци и пунк	ш,	ные тозн	чебные и трах ые отря пункты	ома-
серов	посещений у	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	іх лечебно-про-	число пунктов охраны здо- ровья детей и подростков	посещений у	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число женских и детских консультаций ОММ	Общее посеще врачей сдела (в та	ений у ва год, иных	Сред число и щений 1 час вр ной ра по при	посе- й ва ачеб- боты	пійных (тропи-	ийных отрядов	за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число врачебных глазных и трахоматозных отрядов и пунктов	число посещений у за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по повему
число диспансеров	Общее число п врачей за год	Среднее числ 1 час врачеби приему	Число детских лечебн филакт. амбулаторий	Число пункт ровья детей	Общее число посещений врачей ва год (в тыс.)	Ореднее числ 1 час врачебн приему	Число женен консультация	Женщинами	Детьми	Женщин	Детей	Число малярийных ческих) станций	Чесло малярийных и пунктов	Общее число врачей за го	Среднее числ 1 час врачеб приему			TO THE DITTORY
3	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	_		3	-	12,9	2,0	414	323,0	872,2	3,3	3,5	25	113	444,1	9,8	2	9,8	7,0
			2		6,5	1,4	61	30,0	107,4	2,9	2,8		5	5,5	6,1	_		_
	_		-	_	_	_	55	66,3		4,3	4,1	4	34	248,6	7,9	1	нет св.	н. св
	-		-	-	_	-	38	42,3	67,1	3,1	3,4	4	29	-2,5	1,8	-	-	-
-	-	-	1	100	6,4	3,6	79	53,4	171,6	3,2	3,2		11	30,5	12,2	90.		-
	-	-	-	-		-	64	18,7	178,1	2,9	3,6		19	144,1	7,6		9,8	7,
							78 28	71,8	144,6 30,2	3,0	3,6		14	нет св.	н. св.	1	-	
							11	9,4	36,4	7,2	5,3		1	12,9	18,4	_	_	-
-		-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-
	-	_	-	7	14,0	2,0	36	38,9	87,3	2,9	3,3	-	8	вет св.	н. св.	12	нет св.	H, CE
-	-	-	-	-	-	-	19	12,5	78,7	2,8	3,6	30	30	294,6	4,8	1	9,1	10,
	-	-	-	-	-	-	37	58,7	70,0	2,5	2,5	12	92	401,1	5,7	1	3,4	6,
	_		_	_		-	1	2,9	_	4,1	_	_	23	33,7	2,2	_	-	-
	_	_	-	_	_	_	3	12,2	12,2	5,5	5,3	3 _	22	106,9	7,5	- 1	3,4	6,
	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12,2	- 3,6	_	-	1-
_	_	-	-	-	_	-	7	18,7	27,8	5,4	5,0	18	-	128,1	7,2	-	-	-
_	-	-	-	5	17,0	7,3	97	221,5	332,4	3,9	4,1	30	269	213,3	3,6	-	-	-
	-	_	-	3	3,0	6,0	4	6,3	7,3	4,3	2,8	3 -	-	-	_	-	-	-
	-		-	_	-	-	9	4,3	7,3	3,6	2,9	14	156	23,1	4,9	5	20,3	15,
_	_		1	_	5,1	6,0	27	1	1			7 26	85	73,3	4,5	1	3,0	3,
				2					1			5 15					_	-
			1	1	0,5	4,0						4		-	1		1	
	-	-			-	-	7	4,4	7,1	6,3	5,0	4	24	4,7	2,6	1		

	-				Вго	родс	K H X H	оселе	ния	x		1
	J.	ущи	их сп	еждени ециали ием ту больн	виро- берку-		мо посе у враче (в тыс.	й за год	дущ ванн л	ю учре их спе ый при езных (в % к	циали ем туб больнь	ерку-
Республики, края,			Вт	ом чис	ле:		В тол	и числе:				
области	0	исеров	TOB	вирон амбу риях, лини единь панс	циали- ванных лато- полик- ках и их дис- ерах		тублиспансерах и биунктах	В тубогделениях и туб- кабинстах	ансеров	ron	ений	нетов
	Всего	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботце- лений	Тубкаби- нетов	Всего	В тублис тубпунка	В туботи кабинета	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботделений	Тубкабинетов
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СССР (без железнодо- рожного транспорта)	910	473	110	41	286 1)	8388,6	6974,6	1414,0°)	52,0	12,1	4,5	31,4
РСФСР	609	265	96	33	215	5833,9	4671,0	1162,9	43,5	15,8	5,4	35,3
Азово-Черноморский край . В т.ч. Адыгейская авт. обл. Дальневосточный край В т.ч. Еврейская авт. обл. Западносибирский край	28 1 8 - 21	14 -3 -10	1	-4 - - -	8 1 4 —	373,2 1,9 48,1 — 163,1		122,4 1,9 6,4 - 8,8	50,0 37,5 47,6	12,5	14,3	28,6 100,0 50,0 28,6
В т. ч. Ойротская авт. обл. Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край	1 4 1 5	3 - 3			1 1 1 2	1,1 42,7 5,1 29,3	37,6	1,1	66,7		1111	100,0 33,3 100,0 40,0
В том числе: Черкесская авт. обл Карачаевская авт. обл	2	1	1		_	0,7	0,7	=	50,0	50,0	-	=
Воронежская обл	21	10	9	-	. 2	240,8	238,4	2,4	47,6	42,9	-	9,5
Восточносибирская обл	4	2	-	-	2	48,2	43,5	4,7	50,0	-		50,0
Горьковская обл	20	11	2	1	6	139,5	119,0	20,5	55,0	10,0	5,0	30,0
Западная обл	24	13	10	-	1	169,2	166,0	3,2	54,2	41,6	-	4,2
Ивановская обл	30	12	4	2	12	144,6	106,5	38,1	40,0	13,3	6,7	40,0
Калининская обл	17	7	6	-	4	91,3	84,6	6,7	41,2	35,3	-	23,5
Кировская обл	9	6	1	-	2	83,5	76,9	6,6	66,7	11,1	-	22,2
Куйбышевская обл	.12	3	1	1	7	91,1	53,6	37,5	25,0	8,3	8,3	58,4
Курская обл	14	9	4	-	1	71,9	69,0	2,9	64,3	28,6	-	7,1
Ленинградская обл	82	30	8	1	43	1239,7	1144,7	95,0	36,6	9,7	1,2	52,5
Московская обл	114	39	24	15	36	1501,9	1015,6	486,3	34,2	21,0	13,2	31,6
Омская обл	6	4	1	-	1	63,6	54,0	9,6	66,6	16,7	-	16,7
Оренбургская обл	5	3	1	-	1	39,4	37,3	2,1	60,0	20,0	-	20,0

по туберкулезу (всех ведомств и организаций) варя 1936 г.

Число щений чей (к ит	у вра- в %	щих	о учреж специали ием тубе боль	изирова	нный		посещен ей за год	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	ведущ зиров: туберку	учрежде их специ иный пр лезных в % к ит	али- оием боль-	Число щений чей (к ит	у вра- в %
. 1			В	том чис			В том	числе:					
В тубдиспансерах и туб- пунктах	В туботиелениях и туб- кабинетах	Всего	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубнабинетов в специ- ализированных амбула- ториях, поликлиниках и единых диспансерах	Bcero	В тубинспансерах и туб- пунктах	В тубнабинетах	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов	В тубдиспансерах и туб- пунктах	В тубкабинетах
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
83,1	16,9	88	32	33	23 1)	262,4	135,9	126,5°)	36,4	37,5	26,1	51,8	48,
80,1	19,9	50	10	33	7	170,7	77,6	93,1	20,0	66,0	14,0	45,5	54,
67,2 86,7 94,6 88,0 88,4	32,8 100,0 13,3 - 5,4 100,0 12,0 100,0 11,6	6 3 - - - 2 - -	4 3 1	2 - - - - 1 -	111111111	5,8 не — — нет —	5,8 рабо сведе 	тали	66,7 100,0 — — 50,0	33,3	111111111	100,0 не раб — — нет —	отали
100,0	_	=	=	=	_	=	=	=	=	_	=	-	=
99,0	1,0	4	_	3	1	26,9	20,8	6,1	-	75,0	25,0	77,4	22
90,3	9,7	1	-	1	-	нет	сведе	ний	_	100,0	-	нет	свер
85,3	14,7	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
98,1	1,9	5	-	5	-	2,1	2,0	0,1	-	100,0	_	95,2	4
73,6	26,4	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_
92,7	7,3	1	-	1	-	0,2	0,2	-	-	100,0	-	100,0	-
92,1	7,9	-	-	_	-	-	-	-	-		-	2	_
58,9	41,1	1	-	1	-	4,9	4,3	0,6	-	100,0	-	87,8	12
96,0	4,0	4	-	4	-	3,5	3,4	0,1	-	100,0	-	97,2	2
92,3	7,7	2	-	-	2	1,6		1,6	-	-	100,0	-	100
67,6	32,4	5	-	1	4	82,9	2,0	80,9	-	20,0	80,0	2,4	97
84,9	15,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94,7	5,3	-	-	-	-	_	-	-	+	-	-	-	-

					Broj	родел	них п	оселе	нин	x		
	д	ущи	х сп	ециали	ий, ве- изиро- оберну- ных	1000	ело посе у враче (в тыс	й за год	дущ ванні	о учре их спет ый при езных (в % к	циализ ем туб больні	иро- берку- ых
Республики, края,			Вт	ин мо	сле:		В том	и числе:			Par I	
области		бдиспансеров	0B	амбу риях, линг един	пиали- ванных улато- полик- иках и их дис- серах		блиспан серах и унитах	елениях и туб-	нсеров	0.0	ений	ICTOB
	Bcero	Ту бдиспа	Тубпунктов	Туботде- лений	Тубнаби-	Всего	В тублиспан тубпунктах	В туботделениях кабинетах	Тубдиспансеров	Тубиунктов	Туботделений	Тубкабинетов
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Саратовская обл	11	3	_	1	7	47,5	9,7	37,8	27,3	_	9,1	63,6
Свердловская обл	28	17	5	1	5	241,6	220,6	21,0	60,7	17,85	3,6	17,85
Северная обл	7	5	_	-	2	60,9	55,7	5,2	71,4	-	_	28,6
Сталинградская обл	.12	2	1	2	7	119,3	52,6	66,7	16,7	8,3	16,7	58,3
Челябинская обл	19	9	1	3	6	106,1	69,0	37,1	47,3	5,3	15,8	31,6
Ярославская обл	12	4	5	1	2	78,5	70,1	8,4	33,4	41,6	8,3	16,7
Татарская АССР	11	11	-	-	-	101,3	101,3	_	100,0	_	_	-
Башкирская АССР	7	6	1	_	_	65,8	65,3	0,5	85,7	14,3	_	-
Бурят-Монгольская АССР .	2	1	1	_	-	17,5	17,5	-	50,0	50,0	-	_
Дагестанская АССР	3	1	-	-	2	31,7	15,6	16,1	33,3	-	_	66,7
Кабардино-Балкарская АССР	1	1	-	_	-	7,6	7,6	-	100,0	_	-	_
Калмыцкая АССР	1	1	-	-	-	2,2	2,2	_	100,0	-	_	_
Карельская АССР	2	1	-		1	15,4	13,0	2,4	50,0	-	-	50,0
Коми АССР	1	1	-	_	-	5,1	5,1	-	100,0	-	-	-
Крымская АССР	9	4	-	-	5	88,8	76,3	12,5	43,4	-	-	56,6
Марийская АССР	4	3	1			5,2	5,2	-	75,0	25,0	-	-
Мордовская АССР	1	1	-	-	-	4,1	4,1	-	100,0	-	-	-
Немцев Поволжья АССР	3	2	-	-	1	17,6	15,7	1,9	66,7	-	-	33,3
Североосетинская АССР	1	1	-	-	-	14,8	14,8	_	100,0	-	-	-
Удмуртская АССР	3	2	1	-	-	32,8	32,8	-	66,7	33,3	-	-
Чечено-Ингушская АССР	4	1	1	-	2	25,6	20,8	4,8	25,0	25,0	-	50,0
Чувашская АССР	2	1	-	-	1	9,0	2,0	7,0	50,0	-	-	50,0
Якутская АССР	2	2	-	-	-	9,8	9,8	-	100,0	-	-	
Не распределено по областям	39	3	-	1	35	144,6	64,8	79,8	7,7	-	2,6	89,7
УССР	188	145	_	_	43	1663,2	1544,7	118,5	77,1	_	_	22,9
Виницкая обл				_	2	The second second	103,0		85,7	-	_	14,3
Днепропетровская обл	-	17	-	-	5		240,6	4,1	77,3		-	22,7
			1									

-				В	се	льс	н и	х ме	стн	ост	ях			
	щений	noce- y spa- (s % ory)	щих	о учреж специал ем тубе боль	изирова ркулева	анный		посещен ей за год	Trouble Come I	ведущ зиров: туберк	учрежд их специ анный пр улезных в % к и	пали- рием боль-	Число щений чей (к ит	у вра- в %
	.1			Вт	ом чис	ле:		В том	числе:				. 1	
	В тубдиспансерах и туб- пунктах	В туботцелениях и туб- кабинетах	Bcero	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов в специ- ализированных амбупа- ториях, поликлиниках и единых диспансерах	Bcero	В тубдиспансерах итуб- пунктах	В тубкабинетах	Тубдиспансеров	Тубиунктов	Тубкабинетов	В губдиспансерах и туб- пунктах	В тубнабинстах
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	20,4	79,6	_	_	-	_	-	_	-	_	_	-	-	_
	91,3	8,7	_	_	_	_	0,7	_	0,7	_	_	_	-	100,0
	91,5	8,5	_	_	_	-	1,3	_	1,3	_	-	-	_	100,0
	44,1	55,9	1	1	-	_	1,2	1,2	_	100,0	-	-	100,0	-
	65,0	35,0	2	_	2	-	4,3	3,1	1,2	-	100,0	-	72,1	27,9
1	89,3	10,7	_	-	-	-		-		-	_	-	-	_
	100,0	_	4	2	2	-	20,3	20,3	-	50,0	50,0	-	100,0	-
	99,2	0,8	2	-	2	-	0,5	н- св.	0,5	-	100,0	-	н. св.	100,0
	100,0	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	49,2	50,8	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	100,0	-	1	-	1	-	1,7	1,7	-	_	100,0	-	100,0	-
	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	84,4	15,6	2	-	2	-	0,6	0,6		-	100,0	-	100,0	-
	100,0	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_	
	85,9	14,1	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
	100,0	-	2	-	2	-	2,0	2,0	_	_	100,0	-	100,0	-
	100,0	-	1	1	-	-	8,6	8,6	-	100,0	-1	-	100,0	-
1	89,2	10,8	1	-	1	-	1,2	1,2		-	100,0	-	100,0	-
	100,0	-	1	-	1	-	-	не раб.	-	-	100,0	-	не раб.	-
	100,0	-	1	-	. 1	-	0,1	0,1	-	-	100,0	-	100,0	-
	81,3	18,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	22,2	77,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	100,0	-	1	1	-	-	0,3	0,3	-	100,0	-	-	100,0	-
	44,8	55,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	92,9	7,1	31	20	-	11	72,9	50,6	22,3	64,5	-	35,5	69,4	30,6
	94,5	5,5	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-
	98,3	1,7	2	-	-	2	4,0	-	4,0	-	-	100,0	-	100,0
	2000				-			Bar.	27.00	-		1000		

				1	Вгор	опск	и х п	оселе	ния	x			_
	д	ущи	х сп		ий, ве- изиро- берку-	Чис	ло посе	щений й за год	Числ дущ вання	о учре их спе ый при	ждени циали: ем туб больнь итогу	зиро- ерку-	
Республики, края,			Вт	ом чис	еле:		В том	и числе:					
области		cepon	80	зиров амбу риях, клини единь	ециали- ванных улато- поли- нках и ых дис- серах		тубдиспансерах и биунктах	тениях и туб-	серов	98	ний	TOB	
	Bcero	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботде-	Тубкаби- нетов	Beero	В тубдиев тубпункта	В туботделениях кабинетах	Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботделений	Тубкабинетов	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1
Донецкая обл	39		_	-	13	The sales of the sales	342,3	No. of the last	66,7	-	-	33,3	
Киевская обл	34 13	24		_	10	258,4		21,2	70,6		-	29,4	
Харьковская обл	39	35	_		2 4	173,2 353,8		6,3 7,2	84,6 89,7	_		15,4 10,3	
Черниговская обл	14	12		_	2	63,8	61,3	2,5	85,7		_	14,3	
Молдавская АССР	7	3	_		4	27,9	20,3	7,6	42,8		_	57,2	L
Не распределено по областям	6	5	_	_	1	36,2	26,5	9,7	83,3	_	_	16,7	
БССР	18	13	5	нет	свед.	166,5	166,5	н. св.	72,2	27,8	_	_	
Азербайджанская ССР	13	6	-	6	1	176,9	129,2	47,7	46,15	_	46,15	7,7	
Грузинская ССР	33	18	_	2	13	196,5	148,8	47,7	54,5	-	6,1	39,4	
В том числе: Абхазская АССР	2	1	_	_	1	12,5	10,7	1,8	50,0	_	_	50,0	
Аджарская АССР	2	1	_	_	1	9,4	7,4	2,0	50,0	_	_	50,0	
Югоосетинская авт. обл	1	1	_	_	_	3,9	3,9	_	100,0	_	_	-	
Армянская ССР	4	2	_	-	2	32,5	24,0	8,5	50,0	_	-	50,0	
Туркменская ССР	1	1	-	нет	свед.	32,5	25,6	6,9	100,0	_	_	_	
Узбекская ССР В т. ч. Каракалпак- ская АССР	25	-13	3		9	98,8	84,9	13,9	52,0	12,0	-	36,0	
Таджикская ССР	3	2	1	FRI		13,5	13,5		66,7	33,3			
Казахская ССР	15				3		159,5	7,9	46,7	33,3		20,0	
Киргизская ССР	1	1	_	_	_	6,9	6,9	_	100,0	-		20,0	
Кроме того без раз- деления на город и село:						0,0	0,0		100,0				
Железнодорожный транс- порт	134	-	-	-	134	753,5	-	753,5	-	-	-	100,0	

¹⁾ Без тубкабинетов в специализированных амбулаториях и поликлиниках Союза обществ Красного 2) Включая посещения в тубкабинетах специализированных амбулаторий и поликлиник Союза обществ

1				1	з се	ль с	ких	ме	с т н	ост	я х		
щен и й чей	o noce- i y spa- (s % cory)	щих	по учре: специал нем тубе бол	шапров	анный		посещен ей за год	ий в них	ведущ	учрежд их спец анный г улезных в % к и	иали-	щений чей	о посе- у вра- (в % тогу)
			В	том чи	сле:			числе:					
В тубдиспансерах и туб- пунитах	В туботделениях и туб- кабинетах	Всего	Тубдиспансеров	Тубиунктов	Тубкабинетов в специ- ализированных амбула- ториях, поликлиниках и единых диспансерах	Всего	В тубдиспансерах и туб- пунктах	В тубкабинетах	Тубдиспансеров	Тубиунктов	Тубнабинетов	В тубдиспансерах и туб- пунктах	В тубкабинетах
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
86,4 91,8 96,4 98,0 96,1	13,6 8,2 3,6 2,0 3,9	2 13 4 7 3	2 10 4 3 1		- 3 - 4 2	1,9 35,1 5,0 15,4 5,7	1,9 30,7 5,0 11,6 1,4	- 4,4 - 3,8 4,3	100,0 77,0 100,0 42,8 33,3		23,0 - 57,2 66,7	100,0 87,5 100,0 75,3 24,6	12,5 — 24,7 75,4
72,8	28,2	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-
73,2	26,8	_	_	_	-	5,8	_	5,8	-	_	_	_	100,0
100,0	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	_	-
73,0	27,0	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	-
75,7	24,3	5	1	-	4	11,8	1,4	10,4	20,0	-	80,0	11,8	88,2
85,6	14,4	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
78,8	21,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- '	-	7-
100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73,8	26,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78,8	21,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85,9	14,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
100,0	-	1	-	-	1	0,2	-	0,2	-	-	100,0	-	100,0
95,3	4,7	1	1	-	_	6,8	6,3	0,5	100,0	-	3-	92,6	7,4
100,0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	100,0							No. of the least o					

Креста и Красного Полумесяца. Красного Креста и Красного Полумесяца.

⁸ Здоровье и здравоохранение 5135

	_	D		0 0 0	* 0 **					1 3111
	веду рог	занны	чреж специ	о р о дений, нализи- нем ве-		и х п к число п врачей з (в тыс.)		Чис. ний, циал прис	и я з по учр гедущ изиро ем вене с больн	е чде- их спе- ванный риче-
Республики, края, области	-		том ч			В тол	и числе	1	- K HT	ory)
	Beero	Вендиспансеров	Венцунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) в спец. амбулатор. и поликлиниках	Всего	В вендиспансерах, венцунктах и отрядах	В венотделениях (кабинетах)	Вендиспансеров	Венпунктов и отря дов	Венотделений (кабинетов)
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР (без железнодорож- ного и воздушного тран- спорта)	1476	470	138	868 1)	33335,5	21709,1	11626,42)	31,8	9,4	58,8
РСФСР	929	238	97	594	21817,8	13043,4	8774,4	25,6	10,5	63,9
Азово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт. об. Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. об.	50 1 23 1	15 - 5	-3 -2 -	32 1 16 1	1820,2 22,2 394,9 13,1	933,4	886,8 22,2 126,3 13,1	30,0 21,8	6,0 - 8,7	64,0 100,0 69,5 100,0
Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл. Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл.	36 1 5 1 12	14 1 4 - 5	3	19 1 1 7	982,6 20 5 164,3 20,2	_	222,0 	38,9 100,0 80,0 41,7	8,3	52,8
Северокавкавский край В том числе: Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	1 1	_1		- 1	336,5 23,2 20,7	23,2	20,7	100,0	_	58,3
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кировская обл. Куйбышевская обл. Куйбышевская обл. Московская обл. Омская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Саратовская обл. Северная обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Татарская обл. Татарская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Бурят-Монгольская АССР Кабардино-Балкарская АССР Калмыцкая АССР Карельская АССР Карельская АССР	3	19 2 10 11 4 5 4 1 2 1 1	6 2 - 4 - 3 1 1 - 1 - 1	10 3 4	763,1 183,6 591,1 458,4 407,9 251,1 209,2 393,9 263,5 3191,8 5080,5 528,1 141,8 400,0 950,6 144,2 700,0 672,2 266,5 274,1 267,6 50,3 152,9 38,8 23,8 40,0	425,5 432,2 86 3 189,4 152,6 253,5 2495,8 1659,7 181,8 135,7 144,4 746,7 124,6 393,1 530,9 77,4 211,7 241,3 50,3 116,1 38,8 49,0	23,9 59,4 165,6 26,2 321,6 61,7 56,4 214,3 10,0 696,0 3410,8 56,3 6,1 255,6 203,9 19,6 306,9 141,3 189,1 62,4 26,3 — 36,8 — 9,9	46,2 30,0 34,8 25,0 12,1 31,6 45,4 17,7 47,4 20,0 42,8 25,0 43,2 22,2 37 0 42,3 28,6 45,4 44,45 50,0 33,3 50,0 100,0 33,0	9,1 31,6 5,9 42,1 7,5 2,8 23,6 13,6 22,2 15,4 27,3 11,1 50,0 	11,5 70,0 47,8 14,3 78,8 36,8 54,6 76,4 10,5 60,3 89,8 80,0 28,6 75,0 43,2 55,6 63,0 42,3 71,4 27,3 44,45 — 66,7 — 66,7

Без венотделений (венкабинетов) специализированных амбулаторий и поликлиник Союза обществ
 Включая посещения в венотделениях (венкабинетах) специализированных амбулаторий и поликлиник

варя 1936 г.

		В В том чис.					ьсн	хих	мес	т н о	о т я	x		
	ний (в	% K	специ	ализиро	ванный	прием			осещений од (в тыс.)	ведущи рован нериче	о учрежд их специ ный при ских б % к ито	иаливи- ем ве- ольных	Число і ний ії	
	В вендиспансерах, венцунктах и отря- дах	В венотделеняях (кабинетах)	Bcero	Вендиспансеров		Венотделений В систем в специализмов. амбулаториях в поликлиниях	Bcero	В вендиспансерах, вендинтах в отрядах	В венотделениях (кабинетах)	Вендиспансеров	Венпунктов и отри- дов	Венотделений (кабинетов)	В вендиспансерах, вениунктах и отри-	В венотцелениях «(кабинетах)
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	65,1	34,9	403	50	244	109 1)	2052,3	1389,5	662,8°)	12,4	60,5	27,1	67,7	32,3
	59,8 51,3 68,1	40,2 48,7 100,0 31,9 100,0	239 30 3 1 - 4	21 10 3 —	184 13 — — — 3	34 7 21,5 1	1226,0 195,1 21,5 5,2 - 40,6	907,6 169,6 —	25,5 - 5,2 -	8,8 33,3 100,0 —	77,0 43,3 —	14,2 23,4 100,0	74,0 86,9 100,0 —	26,0 13,1
-	77,4 100,0 82,0 — 58,8	22,6 18,0 100,0 41,2	1 1 8	1 - 1	- 1 - 3	4	9,5 0,4 - 29,4	38,5 9,5 0,4 — 22,5	2,1 = 6,9	25,0 100,0 — 12,5	75,0 100,0 - 37,5	50,0	94,8 100,0 100,0 — 76,5	- - 23,5
	100,0	100,0	3	<u></u>	_3	=	11,3 11,1	- 11,1	=		100,0	=	100,0 100,0	=
	96,9 67,6 72,0 94,3 21,2 75,4 73,0 45,6 96,2 32,9 76,4 95,7 36,1 78,6 86,4 56,2 79,0 29,0 77,2 90,2 100,0 100,0 83,2 100,0	3,1 32,4 28,0 5,7 78,8 24,6 27,0 54,4 3,8 21,8 67,1 23,6 4,3 63,9 21,4 13,6 43,8 21,0 71,0 22,8 9,8 —————————————————————————————————	36 3 10 2 5 9 3 16 3 11 2 2 4 4 2 16 1 1 1 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3	34 3 10 1 5 8 3 16 2 2 3 2 7 1 1 2 9 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 6 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1	196,0 21,0 3,2 17,3 18,0 16,7 24,2 20,7 18,3 123,4 4,3 12,0 17,2 22,9 3,9 118,0 4,1 2,4 2,6 9,5 78,3 3,1 128,9 7,1	180,9 17,9 16,5 3,0 16,7 21,5 15,5 18,1 2,0 14,2 1,3 12,0 12,1 11,0 3,9 64,1 3,3 2,4 1,2 9,1 78,3 	5,1		94,4 100,0 	5,6 	92,3 85,2 ————————————————————————————————————	7,7 14,8 100,0 4,6 83,3 — 11,1 25,1 1,1 93,2 88,5 69,8 — 29,6 52,0 45,7 19,5 — 100,0 — 110,0

		В	г	0 n 0	дски	т п о	сел	0 W 1	- g v	-
				1	ДСК	X	0 6 21			
	веду ров	ущих занны	спеці	дений, иализи- ием ве- ольных		число пос врачей за (в тыс.)		ний, прис ских		ньх (в риче- цих спе-
Республики, края, области		В	том ч			В том ч	писле		pg-	
	Bcero	Венциспансеров	Венцунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) в спец. амбулатор. и поликлиниках	Bcero	В вентиспансерах, вентунктах и отрядах	В венотделениях (кабинстах)	Вендиспансеров	Венпунктов и отря- дов	Венотпелений (кабинетов)
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Крымская АССР	30 7 1 3 2 4 7 5 2 58	4 1 1 1 1 4 2 3 1 3	1	24 4 - 2 1 - 5 1 - 55	546,5 30,7 33,3 50,1 112,2 160,3 198,2 66,0 16,4 691,7	232,0 26,7 33,3 43.4 67,0 160.3 119,4 62,2 16,3 133,8	6,7 45,2	14,3 10),0 33,3 50,0 100,0 28,6	28,6	80,0 57,1
УССР	258	147	-	111	6160,1	5083,8	1076,3	The state of the s	-	43,0
Винниция обл	22 32 57 41 16 66 12 4 8	13 18 27 26 9 38 7 4 5		9 14 30 15 7 28 5 — 3	307,7 1110,0 1456,5 768,6 769,5 1205,4 165,1 102,6 274,7	279,0 957,5 1169,7 684 6 519,1 1091,6 132,8 102,6 146,9	28,7 152,5 286,8 84,0 250,4 113,8 32,3	59,0 56,3 47,4 63,4 56,3	11111111	41,0 43,7 52,6 36,6 43,7 42,4 41,7 - 37,5
БССР	25	13	12	_	708,4	639,9	68,5	52,0	_	48,0
Азербайджанская ССР	64	9	2	53	1055,4	401,2	654,2		3,1	82,8
Грузинская ССР В том числе:	63	16	2	45	993,8	657,4	336,4			71,4
Абхазская АССР	1 1 1	1 1 1		=	87,1 135,1 8,6	87,1 135,1 8,6	11	100,0 100,0 100,0	-	
Армянская ССР	9	1000		7	233,1	120,5	112,6	22,2	_	77,8
Туркменская ССР	7	6			287,2	199,3	87,9	85,7	14,3	-
Увбекская ССР В т. ч. Каракалпакская	70			46		666,8	420,4			65,7
ACCP	2	1	1	-	56,5	56,5	-	50,0	50,0	-
Таджикская ССР	3	2	1	1	184,2	167,7	16,5	66,7	-	33,3
Казахская ССР	38	-	1	1000	609,7	543,2	66,5		Carlo 19 1	18,5
Киргизская ССР	10	4	2	4	198,6	185,9	12,7	40,0	20,0	40,0
Кроме того без раз- деления на город и село: железнодорожный тран-	80									
спорт	245	-	-	245	3049,2	-	3049,2	-	-	100,0

						сел	ьск	их	мес	т н о	стя	x		
-	Число по ний (в итог	% K	специ	ализиро	ванный	прием	-		осещений д (в тыс.)	розан нериче	учрежд их специ ный при ских б % к ите	иализа- тем ве- ольных	Число ний (в ито	
				I	з том чі	исле		В то	м числе)H-		PH-	
-	В венциспансерах, венцунктах в отря- дах	В венотделениях (кабинетах)	Boero	Вендиспансеров	Вешунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) спе- щиализирован, амбулаторий и поликлиник	Beero	В вендиспансе- рах, венцунктах и отрядах	В венотцелениях (кабинетах)	Вендиспансеров	Венпунктов и отри- дов	Венотделений (кабинетов)	В венциспансерах, венпунктах и огря- дах	В генотделениях (кабинетах)
i	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	42.5 87,0 100,0 86,6 59,7 100,0 60,2 94,2 99,4 19,3 82,5 90,7 86,3 80,3 89,1 67,5 90,6 80,4 100,0	17,5 9,3 13,7 19,7 10,9 32,5 9,4 19,6 46,5	-2 5 -1 7 11 2 55 4 4 3 17 8 17 2 	1 1 26 - 3 12 7 4	2 4 -1 6 11 2 	1			5,8 - 9,9 0,6 164,2 22,5 20,6 - 31,6 1,7 62,2 5,7 - 19,9		100,0 80,0 100,0 85,7 100,0 100,0 -	20,0 	100,0 67,8 100,0 100,0 100,0 100,0 - 46,4 - 100,0 57,6 95,9 35,2 -	- 32,2 - 100,0 100,0 53,6 100,0 - 42,4 4,1 64,8 100,0 - 100,0
١	90,3	9,7	3	-	3	-	9,1	6,5	2,6	-	100,0		71,4	28,6
ı	38,0	62,0	20	-	3	17	60,1	21,8	38,3	-	15,0	85,0	36,3	63,7
	66,2	33,8	12	2	1	9	58,2	29,6	28,6	16,7	8,3	75,0	50,9	49,1
	100,0 1(0,0 100,0	13	= 1		<u>-</u> 1	=	_ 	_ 		==	_ 100,0		<u>-</u>	
	51,7	200000000		T.	-	1	6,9	-	6,9	-	-	100,0		100,0
ı	69,4	30,6		-	2	12	8,7		53,4	2,5	100,0 65,0		100,0 75,6	
1	61,3	38,7		1	26	13	219,0						115000	
-	100,0	E.T.	7	1	5	1	30,2	30,2	н. св.	14,3	71,4	14,3	100,0	-
	91,0	9,0	6		2	4	37,5	2,9	34,6	-	33,3		7,7	
	89,1 93,6	10,9 6,4			13 10	1	60,6	47,9 56,9	12,1	_	92,9 90,9		79,8 93,9	
	_	100,0												

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

(кроме железнодорожного и воздушного

- American and		В	rop	одо	ких	по	сел	ени	ях		_
	щих	специа	кдений, лизиров ных мал	инний прини		посеще врачей (в тыс.	за год	рован	о учрен цих спен ный при ых мал и % к ит	циализи- нем боль- рией	
		В	том чи	сле		В том	числе	. 22	± m	LOB	
Республики, кран, области	Bcero	Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пунк- тов	Малярийн. (тро- пических) каби- нетов в специал. амбул. и поликл.	Beero	В маляриєных (тропических) станциях, отря- дах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах	Малярийных (тро- пических) станций	Малярийных (тро- пяческих) огрядов и пунктов	Малярийных (тро- пических) кабинетов	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Ī
CCCP	1 008	356	284	368	7553,7	4232,1	3321,6	35,3	28,2	36,5	
РСФСР	584	184	177	223	3567,2	1969,6	1597,6	31,5	30,3	38,2	
Азово-Черноморский край. В т. ч. Адыгейская авт.	44	27	1	16	431,4	318,8	112,6		2,3	36,3	
обл	1	1	-	-	-	-		100,0			ı
Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт.	4	3	1	-	4,3	4,3	-	75,0	25,0	-	
обл	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт.	64	9	45	10	225,3	146,0	79,3	14,1	70,3	15,6	
обл	_	_	-		05.0	40.0	10.0		-	-	
Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл	6 2	3	2	1	65,0 36,4					16,7 50,0	
Северокавказский край	14	6	1	7	139,7	36,3	103,4	42,9	7,1	50,0	ı
В том числе:								-20	3.8		ı
Карачаевская авт. обл. Черкесская авт. обл	- 1	-1	=	=	6,8	6,8	=	100,0	=		
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кировская обл. Курская обл. Мурская обл. Ленинградская обл. Московская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Северная обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Челябинская обл. Татарская АССР Вашкирская АССР Бурят Монгольская АССР Кабардино-Балкарская АССР	24 4 14 4 10 2 5 32 14 6 112 2 17 17 10 7 27 19 2 15 18 2 11	9 8 2 3 1 2 8 5 3 10 1 7 12 2 1 11 3 2 5 4 4 1 7 1	13 1 5 2 5 1 -6 5 -7 17 1 1 -6 2 9 8 -6 6 6 1 2 -6 6 1 -7 1 -7 1 -7 1 -7 1 -7 1 -7 1 -7	2 1 1 -2 -3 18 4 3 85 -9 5 2 4 7 8 -4 8 -4 8 -4 8 -4 8 -4 8 -4 8 -4	221,5 5,9 46,7 10,6 27,2 28,6 299,4 70,3 108,5 243,0 78,2 196,5 336,2 20,9 19,6 269,6 141,8 2,6 153,7 149,1 0,8 37,0 17,9	5,3 34,2 10,6 24,3 6,2 15,6 19,7 48,2 95,3 40,0 78,2 91,9 136,5 18,3 11,9 216,8 34,9 90,2 77,2 0,8 23,7	13,2 203,0 — 104,6 199,7 2,6 7,7 52,8	50,0 57,2 50,0 30,0 50,0 40,0 25,0 35,7 50,0 41,2 70,6 20,0 14,3 40,7 15,8 100,0 33,3 22,2 50,0	25,0 35,7 50,0 50,0 50,0 	8,3 25,0 7,1 20,0 60,0 56,3 28,6 50,0 75,9 29,4 20,0 57,2 26,0 42,1 23,7 44,5 18,2	

транспорта) на 1 января 1936 года

_	•					Вс	0 11 1	C K H	CT . N2						
-					4.000			ски			о с т	200			
	щени	noce- (B %	ве	дущих ванны	реждени специал прием б алярией	изи- оль-	Число них у	посеще врачей (в тыс.	ний в за год)	ведущі ровань ны	их специ ный прие х мадяр % к ито	м боль- ией	Число по (в % к	сещений итогу)	
	(тро- пяях, гтах	rax		В	том чи	сле		В том	числе	44.00	-0 BB	TOB	ро- ях,	-od-	
	В малярийных (тро- пических) станциях, отридах и пущегах	В малярийных (тро- пических) кабинетах	Bcero	Малерийных (тропических) станций	М лярийных (тро ических) отрядов и пун- нтов	Малярийн. (тро- пических) каби- нетов в специал. амбул. и поликл.	Bcero	В малярийных (тропических) станциях, отря-	В малярийных (тропических) кабинетах	Малярийных (тро- пических) станцый	Малярийных (тро- пических) отрядов и пунктов	Малярийных (тро- пических) кабинетов	В малярийных (тро- пических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тро- пических) кабине- тах	
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
								Teal!							
	56,0	44,0	1 338	269	1 055	14	3037,6	2927,6	110,0	20,1	78,8	1,1	96,4	3,6	
	55,2	44,8	329	95	231	3	1077,9	1048,9	29,0	28,9	70,2	0,9	97,3	2,7	
	73,9	26,1	43	32	11	-	447,5	447,5	-	74,4	25,6	-	100,0	-	
	-	-	1	1	-	-	20,6	20,6	_	100,0	-	-	100,0	-	
7	100,0	-	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	
	-	-	_	-	-	=	_	_	-	_	-	-	_	_	
	64,8	35,2	16	-	16	_	63,1	63,1	_	-	100,0	_	100,0		
	_	-	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	
	72,0	28,0	4	_	4	-	4,7	4,7	_	_	100,0	-	100,0	-	
	50,0	50,0	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	
	26,0	74,0	94	9	84	1	19,9	18,8	1,1	9,6	89,4	1,0	94,5	5,5	
	100,0	=	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_		_	
	97,8	2,2	11	1	10	_	96,5	96,5	_	9,1	90,9	_	100,0		
	89,8 73,2 100,0	10,2 26,8	_	_	=	_	_	_	_	_	=	_	_	_	
	89.3	10,7	- 2	_	- 2	=	2,6	2,6	_	_	100,0	-	100,0	_	
	100,0 54,5	_	3	_	3	_	10,5	10,5	_	_	100,0	_	100,0	=	
	6,6 63,6	93,4 31,4	12	3	9 9	_	11,9 41,1	11,9 41,1	=	25,0	75,0 100,0	=	100,0 100,0	=	
	87,8 16,5	12.2 83,5	10	-1	-	-	0,5	_	Ξ	<u>-</u>	90,0	_	100,0		
	100,0	53,2	4 2	-1	9 4 1	-	14,7 9,6	14,7	_	50,0	100,0 50,0	_	100,0 100,0	_	
	40,6	59,4	21	7	14	-	181,1	181,1	-	33,3	66,7 100,0	=	100,0	_	
	87,6	12,4 39,3	3	19	1 3 6	-1	0,6 н. св. 45,2	0,6 H. CB.	_ 	- 73,1	100,0	3,8	100,0 - 56,0		
	80,4 24,6	19,6 75,4	26 2	1	1	<u>-</u>	2,4	25,3 2,4 —	19,9	50,0	50,0	- -	100,0	44,0	
	100,0 58,7 51,8	41,3 48.2	5 5	=	4 5	1	35,0 8,2	27,0 8,2	8,0		80,0	20,0 	77,1 100,0	22,9	
	10 ,0 64,0 100,0	36,0	32 8	9 3	23		15,5 22,2	15.5	=	28,1 37,5	71,9 62,5	=	100,0 100,0	=	
				hie.											

		В	FOI	D O IT	O E H S		0.0.17	O II II	TV	COLUMN TO A	-
	-	Ъ	10	род	I K H Z	110	6 6 11	ени:	200	ждений,	1
			кдений, лизиров			о посещ		велу	цих сп	ециализи	H-
	прие	м боль	ных мал	пярией		(в тыс	2.)	Н (ых мал	итогу)	
Республики, края, области		I	том ч			В том	числе	- Land	- m	O- TOB	
Techyonam, npan, comorn		. Q	H.	(тро-		их) отря- нтах	XX.	(тр	один о	(тр	
		CKE	CKE U UY	н. (ких от	I FIELD	HIMX (HEAX OTJ	HEIX FRE	1
		трий пиче ций	TDE TENT	SERIES OF THE SERIES		пар пчес пях	пярі пчес Гета	рий	рий ких пкто	рий	1
	Всего	Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрудзв и пун-	Малярийн. (тро- и ических) каби- негов в специал.	Beero	В малярийных (тропических) станциях, отри-	В малярийных (тропических) кабинетах	Малярийных (тро- пических) станций	Малирийных (тро- пических) отрядов и пунктов	Малярийных (тро- пических) кабинетов	
A	1 1	2	3	4	1 5	1 6	7	8	9	10	-
											-
Калмыцкая АССР	2	2	-	-	3,1	3,1		100,0	_	-	1
Карельская АССР	=	_	_	_	_	=	=	_	_		1
Крымская АССР	11 3	2	6	3	32,9		12,8 5,2	18,2 33,3	54,5		
Мордовская АССР	2	1	î	_	11,8	11,8	-	50,0	33,3	-	1
Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР	4	3	-	1	29,4	приема			-	25,0	
Удмуртская АССР	2	1	-	1	5,9	не было	5,9	100,0	_	50,0	1
Чечено-Ингушская АССР . Чувашская АССР	10	1 2	1 4	4	5,7 9,7	5,7	3,6	50,0	50,0		1
Якутская АССР	1	1	-	-	6,0		-	100,0	-	-	1
стям	39	11	17	11	98,6	32,1	66,5	28,2	43,6	28,2	1
· УССР	197	60	57	80	2263,4	1057,6	1205,8	30,5	28,9	40,6	
Винницкая обл	10	3	7	-	17,3			30,0	70,0		-
Днепропетровская обл	34 44	13	10 12	11 21	1078,8 283,6				29,4		
Киевская обл	32 31	6 7	6 4	20 20	175,1	7,5	167,6	18,8	18,7	62,5	
Харьковская обл	20	9	9	2	442,9 85,3	77,4		22,6 45,0	12,9 45,0		
Черниговская обл	15	5 4	7	3	100,6 32,9	13,9 32,9	86,7	33,3	46,7	20,0	
Не распределено по обла-	7	2	2	3					20.0	10.0	ı
BCCP				A.S.	46,9		29,0	28,6	28,6	42,8	ı
	2	2		н. св.	27,4		н. св.	100,0	-	н. св.	
Азербайджанская ССР	31	17	1	13	243,1	170,0	73,1	54,8	3,2	42,0	
Грузинская ССР	58	24	13	21	470,7	310,1	160,6	41,4	22,4	36,2	
В том числе:											
Абхазская АССР	10	7	- 8	3	129,2	66,9	62,3	70,0	- 00 0	30,0	
Югоосетинская авт. обл	-	-	-	_	42,3	- 42,3	_	11,1	88,9	=	
Армянская ССР	14	9	3	2	178,7	129,3	49,4	64,3	21,4	14,3	
Туркменская ССР	15	15	-	н. св.	99,8	72,0	27,8	100,0	_	-	
Увбекская ССР	60	19	19	22	231,6	133,2	98,4	31,7	31,7	36,6	
В т. ч. Каракал-	1	1			0,5	0,5		100,0			
Таджикская ССР	2	2	-	_	2,5	2,5	-	100,0	_	_	
Казахская ССР	36	21	10	5		315,9	78,1	58,3	27,8	13,9	
Киргизская ССР	9	3	4	2	75,3	44,5	30,8	33,3	44,5	22,2	

Число посещений (в к и итогу) Насло учреждений (веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число посещений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число посещений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений (в к и итогу) Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных мал-рией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруних специализи- розаний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруних специализи- водиний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруний специализи- водиний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруних специализи- водиний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруних специализи- водиний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруний специализи- водиний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруний специализи- водиний приводоль- ных маларией Число учреждений в веруний специализи- води приводольный приводольный в веруний сп
110 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 100,0 — 4 4 4 — — 13,1 13,1 — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — 100,0 — — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — — 100,0 — — — 100,0 — — — — — 100,0 — — — — — — — — — — — — — — — — — —
110 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 100,0 — 4 4 4 — — 13,1 13,1 — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — 100,0 — — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — — 100,0 — — — 100,0 — — — — — 100,0 — — — — — — — — — — — — — — — — — —
110 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 100,0 — 4 4 4 — — 13,1 13,1 — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — 100,0 — — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — 100,0 — — 100,0 — — — 100,0 — — — — — 100,0 — — — — — — — — — — — — — — — — — —
1100,0 — 4 4 4 — — 13,1 13,1 — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — 100,0 — — — — — — — — — — — — — — — — — —
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$ \begin{vmatrix} 62,9 \\ 100,0 \\ - \\ 32,6 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 37,1 \\ - \\ - \\ - \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ - \\ - \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ - \\ - \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -4,5 \\ -4,5 \\ - \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \\ - \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} -1 \\ -1 \end{vmatrix} $
32,6 67,4
46,7 53,3 143 25 113 5 480,6 444,1 36,5 17,5 79,0 3,5 92,4 7,6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
6.7 93,3 34 4 29 1 8,3 2.5 5.8 11.8 85.3 2.9 30.1 69,9
4,3 95,7 14 1 11 2 30,5 30,5 HET CB. 7,1 78,6 14,3 100,0 — 48,9 51,1 27 8 19 — 144,1 144,1 29,6 70,4 — 100,0 —
48,9 51,1 27 8 19 — 144,1 144,1 — 29,6 70,4 — 100,0 — 90,7 9,3 19 5 14 — HET CB. HET CB. — 26,3 73,7 — HET CB. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
38,2 61,8 - - - - - - - - -
100,0 — 8 — 8 — H. CB. — — 100,0 — HET CB. —
69,9 30,1 61 30 30 1 295,4 294,6 0,8 49,2 49,2 1,6 99,7 0,3
65,9 34,1 106 12 92 2 424,9 401,1 23,8 11,3 86,8 1,9 94,4 5,6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
72,4 27,6 18 18 128,1 128,1 - 100,0 100,0 -
72,1 27,9 170 14 156 — 23,1 23,1 — 8,2 91,8 — 100,0 —
57,5 42,5 299 30 269 — 213,3 213,3 — 10,0 90,0 — 100,0 —
100,0
100,0 — 111 26 85 — 73,3 73,3 — 23,4 76,6 — 100,0 —
80,2 19,8 63 15 47 1 307,8 296,4 11,4 23,8 74,6 1,6 96,3 3,7
59,1 40,9 30 4 24 2 13,2 4,7 8,5 13,3 80,0 6,7 35,6 64,4

				В	ropo	деки	х посе	лени	ях	r I MH
		специал	дений, изирова детей				ий в них	ведущи	учреж их специ ный при % к	тализи-
Республики, крад,		В	гом чис	ле		В то	м числе	0.1	16	ra-
области	Всего	Число детских ле- чебно-профилакти- чесных амбулаторий	Число пунктов ох- раны вдоров: я де- тей и подростков	Число детских секторов (кабинетов) в поликлиниках	Bcero	В детских лечебно- профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поли-	Детеких лечебно-про- филактических амбу- латорий	Пунктов охраны вдо- ровья детей и подрост ков	Детских секторов (ка бинетов) в поликли- никах
A	1	2	3	4	5	6	7	8	- 9	10
СССР (без железнодо- рожного и воздушно- го транспорта) РСФСР	1 629 1 069	383 235	324 174	922 ¹) 660	23381,1 17775,2	15612,0 11568,9	7769,1°2) 6206,3	23,5 22,0	19,9 16,3	56,6 61,7
Азово-Черноморский край Вт.ч. Адыгейск. авт. обл. Дальневосточный крый. Вт.ч. Еврейск авт. обл. Западносибирский край. Вт.ч. Ойротск. авт. обл. Красноярский край Вт.ч. Хакасск. авт. обл. Североканказский край В том числе:	42 1 37 2 63 2 13 2 8	10 -5 -15 -4 -3	6 -5 1 14 1 2 1	26 1 27 1 34 1 7 1 5	865,1 3,6 348,2 6,5 831,4 25,6 149,5 14,2 117,2	728,5 — 157,9 4,0 580,0 4,9 103,0 10,6 85,7	3,6 190,3 2,5	23,8 13,5 23,8 30,8 - 37,5	14,3 	61,9 100,0 73,0 50,0 54,0 50,0 53,8 50,0 62,5
Карачаевская авт. обл. Черкесская авт. обл.	- 1	=	=	_ 1	2,6	=	2,6	_	=	100,0
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Порьковская обл. Западная обл. Мвановская обл. Калининская обл. Калининская обл. Кировская обл. Кировская обл. Кубышевская обл. Курская обл. Московская обл. Оменбургская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Северная обл. Северная обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Барят Монгольская АССР Дагестанская АССР Калмыцкая АССР Калмыцкая АССР Карельская АССР Коми АССР Коми АССР Марийская АССР Марийская АССР Марийская АССР Марийская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР	20 20 49 16 48 20 9 28 15 81 190 18 13 21 62 29 7 2 2 2 9 38 33 24 27 16 2 2 7	10 2 7 6 16 6 5 4 5 29 43 2 3 1 14 3 2 5 9 8 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 7 10 - 5 2 - 5 8 7 7 5 2 2 7 6 7 17 5 3 11 4 1 2 - 1 - 1	1 11 32 10 27 12 4 19 2 45 142 14 8 8 13 42 9 9 19 23 12 8 10 7 10 7 10 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	334,0 181,3 543,3 218,8 552,9 311,7 115,6 336,6 152,0 3554,1 4628,0 273,9 147,6 406,6 799,9 200,1 350,7 446,5 379,2 316,5 164,8 34,5 72,0 15,4 — 65,6 16,1 255,3 41,6 28,1	318,6 84,7 209,4 148,9 329,8 181,2 67,3 169,9 133,4 3088,1 2630,0 97,4 59,7 280,9 388,8 137,0 252,7 224,8 268,4 221,9 68,6 34,5 58,3 14,6 — 38,0 13,1 14,6 20,6	130,5 48,3 166,7 18,6 466,0 1998,0 176,5 87,9 125,7 411,1 63,1 98,0 221,7 110,8 94,6 96,2 — 13,7 0,8 — 27,6 3,0 110,3	50,0 10,0 14,3 37,5 33,3 30,0 55,6 14,3 33,8 22,6 11,1 23,1 4,8 22,6 15,8 15,2 37,5 29,6 12,5 50,0 16,7 50,0 14,3 50,0 13,8 100,0 33,3	45,0 35,0 20,4 	5,0 55,0 65,3 62,5 56.3 60,0 44,4 67,8 61,5 61,5 61,5 67,7 47,4 50,0 69,7 50,0 69,7 50,0 60,0 42,8 50,0 82,8 33,4

обслуживание детей и подростков

ведометв и организаций

варя 1936 г.

						В	В сельских местностях							
	Число посещений (в % к итогу) Число учреждений ведущ специализированный при детей								ений в ва год	ведущ ровани	учреж их специ ный при (в % к и	ем не-	Чесло щен (в % ито	ий 6 к
	-00	1		В	том числ			В том	числе	1.1		ta-	-od	į.
	В детских лечебно-про- фидактических амбу- латориях и пунктах	В детских сенторах (кабинетах) поликли- ник	Bcero	Число петских ле- чебно-профилакти- ческих амоулаторий	Число пунктов ох- раны здоровья де- тей и подростков	Число детских секторов (кабинетов) в поликлиниках	Всего	В детских дечебно- профилактических амбудаториях и пунктах ОЗД и П	В цетских секторах (кабинетах) поли- клиник	Детских лечебно-про- филактических амбу- латорий	Пунктов охраны здо- ровья детей и подрост ков	Детских секторов (ка- бинетов) в поликли- никах	В детских лечесно-про- филактических амбу- латориях и пунитах ОЗД и И	В детских секторах (кабинетах) поликли-
-	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	66,8 65,1	33,2 34,9	84 48	7 3	42 28	35 ¹) 17	375,2 210,6	58,7	260,6°2) 151,9	8,3 6,3	50,0 58,3	. 41,7	30,5 27,9	69,5 72,1
	84,2	15,8 100,0	1	_	1	_	5,8	3,9	1,9	_	100,0	_	67,2	32,8
	45,3 61,5	54,7 38,5	1	1	_	-	6,1	1,9	4,2	100,0	=	_	31,1	68,9
	69,8	30.2 80,9	2	=	2	_	6,4	3,9	2,5	=	100,0		60,9	39,1
	68,9 74,6	31,1 25,4	_	_	=	=	_	-	_	_	=	=	_	_
	73,1	26,9	-	-	-	-	1,9	-	1,9	-	-	-	-	100,0
	=	100,0	-	_	=	=	=	-	=	_	-	-	=	-
	95,4 46,7 38,5 68,1 59,6 58,1 58,2 50,5 87,8 86,9	4,6 53,3 61,5 31,9 40,4 41,9 41,8 49,5 12,2 13,1	1		1		4,9 2,5 3,5 2,1 5,2 1,8 3,7 1,5 6,0	4,9	2,5 3,5 2,1 5,2 1,8 3,7 1,5 6,0		100,0	100,0	100,0	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0
	56,8 35,6 40,4 69,1 48,6 68,5 72,1 50,3 70,8 70,1 41,6 100,0 81,0 94,8	43,2 64,4 59,6 30,9 51,4 31,5 27,9 49,7 29,2 29,9 58,4 19,0 5,2	9 - 1 9 - 7 - 3 1	1	1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	7 - 1 - 3	79,7 0,5 2,2 3,2 2,6 22,3 2,4 9,0 1,5 13,8 3,1	7,4 - - - 4,6 - - 7,8 - 13,8 - 3,1	2,4 1,2 1,5 —	11,1	11,1 - - 66,7 - 85,7 100,0 100,0	77,8	9,3 - 20,6 - 86,7 100,0 100,0	90,7 100,0 100,0 100,0 100,0 79,4 100,0 — 13,3 100,0 —
-	57,9 81,4 56,8 100 0 73,3	42,1 18,6 43,2 ————————————————————————————————————	3		3 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =						100,0		100,0	= = = =

				-	В городских поселениях						
				В	ropo	дски	с посе	лени	ях		
		о учреж, специал прием	ивирова			госещени й за год	-	ведущи ровани	учрежд их специ ный при в % ки	нализи- ем пе-	
Республики, края,		В	гом чис	ле		В том	числе	44 1	14	è	
области		Число детских ле- чебно-профилакти- ческих амбулаторий	пунктов ох- здоровья де- подростков	Число детских секторов (кабинетов) в поликлиниках		В детских лечебно- профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	секторах	Детских лечебно-про- филантических амбу- латорий	ов охраны здо- детей и подрост-	секторов (ка- в поликли-	
		ски фила була	Число пунктов раны здоровья тей и подростк	ски пне лках		леч иях зд	сект	ечеб	охра	CERTO F HOZ	
	r 0	пропрожу ам	ядор под	(каб	r 0	лакт атор ах О	В детских сек (кабинетах) т клиник	HX JI	ов (EX COB) E	
	0 0	Число чебно-г	Число раны з тей и	Число горов (9 9	детс 16 ул 16 ул	детс абин пини	етск глак ггору	Пунктов ровья дет- ков	Детских бинетов) никах	
	m 1				m				- The same of the		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Немцев Поволжья АССР	5	-	3	2 5	51,1	19,7	31,4		60,0		
Североосетинская АССР. Удмуртская АССР	6 4	1 1	3	_	51,6 50,2	28,9 50,2	22,7	16,7 25,0	75,0	83,3	-
Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР	3 6	1 1	3	2 2	10,8 75,4	3,0	7,8 14,3	33,3 16,7	50,0	66,7	
Якутская АССР	1	1	_	_	1,8	1,6	0,2	100,0		-	
Не распределено по об-	62	-	8	54	280,2	22,1	258,1	-	12,9	87,1	
УССР	194	87	_	107	3288,0	2785,6	502,4	44,8	_	55,2	1
Винницкая обл	14	8	-	6	192,6		13,6	57,1	_	42,9	
Днепропетровская обл	20 38	11	_	9 21	620,6 532,8	570,3 421,9	50,3	55,0 44,7	_	45,0 55,3	
Киевская обл	39 29	17 10	_	22 19	. 615,8 529,6	511,4	104,4	43,6	_	56,4	
Харьковская обл	33	14	_	19	568,0	475,7	92,3	34,5 42,4	_	65,5 57,6	
Черниговская обл Молдавская АССР	9 7	5 4	_	4 3	135,6 53,0		12,0 8,2	55,6 57,1	_	44,4 42,9	ı
Не распределено по об-											
ластям	5 35	1		4	40,0		30,3	20,0		80,0	ı
БССР	43	9 5	_	нет св. 38	327,3		69,0	25,7	14,3	нет св.	ı
Грузинская ССР	63	15	3	45	359,5		246,7 227,7	11,6	4.8	88,4	ı
В том числе:				10			221,1				ı
Абхазская АССР Аджарская АССР	2	1	1	_	46,0	46,0	_	50,0	50,0	_	ı
Югоосетинская авт. обл.	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
Армянская ССР	97	1	91	5	98,9	50,1	48,8	1,0	93,8	5,2	
Туркменская ССР	9	6	3	нет св.	155,8	89,3	66,5	66,7	33,3	нет св.	
Узбекская ССР	83	13	18	52	706,2	417,6	288,6	15,7	21,7	62,6	
Вт. ч. Каракалпак- ская АССР	3	-	2	1	19,8	12,1	7,7	-	66,7	33,3	
Таджикская ССР	5	4	-	1	25,1	10,9	14,2	80,0	-	20,0	
Кавахская ССР	25	7	9	9	272,7	201,7	71,0	28,0	36,0	36,0	
Киргизская ССР	6	1	_	5	42,1	14,2	27,9	16,7	-	83,3	
Кроме того без раз-			FE.	15.6	1						
село: Железнодорожный транс-			20	0,6	150		E 1	ar h			
порт	38	38	-	-	1276,0	1276,0	-	100,0	- 1	- 1	
					*						

¹⁾ Без детских кабинетов специализированных амбулаторий и поликлиник Союза обществ Красного и поликлиник Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца.

						Вс	ельс							
	Число щени (в % к	aŭ l		учрежде ализиког дет	занный п		них у	посеще врачей (в тыс.)		ведущи	учреж; их специ ый прис в % к и т	ализи-	Число щен (в % к	ий
	· od	- H			гом числ	e		В том	числе	10	-10 L	-8.	- S-	-
	В детских лечебно-про филактических амбу- латориях и пунктах 03Д и П	В детских секторах (кабинетах) поликли- ник	Всего	Число детских ле- чебно-профиланти- ческих амбулаторий	Число пунктов ох- раны вдоровья де- тей и подростков	Число детских секторов (кабинетов) в поликлиниках	Всего	В детских лечебно- профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поли- клиник	Детских лечебно-про- филактических амбу- латорий	Пунктов охраны эдо- ровья детей и подрост- ков	Детских секторов (ка- бинетов) в поликли- никах	В детских лечебно-про- филантических амбу- латориях и пунктах 03Д и П	В летских секторах (кабинетах) поликли- ник
1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	38.6 56,0 100,0 27,8 81,0 88,9	61,4 44,0 - 72,2 19,0 11,1	4 - 2 - -	111111	2 - 2 - -	2 - - - -	7,4 - 4,5 - 6,1	2,0 4,5 —	5,4 — — — 6,1	111111	50,0 100,0 —	50,0	27,0 	73,0 — — — — — — 100,0
	7,9	92,1	1	_	-	1	нет св.	_	нет св.	_	_	100,0	-	-
	84,7	15,3	17	3	_	14	90,0	12,9	77,1	17,6	_	82,4	14,3	85,7
	92,9 91,9 79,2 83,0	7,1 8,1 20,8 17,0	4 1 - 6	2 - 1	=	2 1 — 5	10,1 1,6 - 22,2	6,5 — 6,4	3,6 1,6 - 15,8	50,0		50,0 100,0 - 83,3	-	35,6 100,0 71,2
	84,8 83,7 91,2 84,5	15,2 16,3 8,8 15,5	5 -		===	5 -	3,7 30,9 —		3,7	= -	===	100,0	-	100,0
	24,3	75,7	_		_	_	21,5	_	21,5	-	_	_	_	100,0
	78,9	21,1	7	_	7	-	17,6	14,0	3,6	-	100,0	-	79,5	20,5
	25,3	74,7	1	10-0	-	1	0,7	-	0,7	-	-	100,0	-	100,0
	36,7	63,3	2	-	-	2	5,6	-	5,6	-	-	100,0		100,0
	100,0	=	=	=	_	=	=	=	=	_	_	_	=	_
	- 50.7		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_
	50,7	49,3												
	57,3	42,7					-	17.0			100.0	-	02.0	16,7
	59,1	40,9	5		5		20,4	17,0	3,4	-	100,0		83,3	10,7
	61,1	38,9	3	-	3	-	3,0	3,0	-	-	100,0	-	100,0	-
	43,4	56,6	1	1	-	-	10,9	5,1	5,8	100,0	-	_	46,8	53,2
	74,0	26,0	3	-	2	1	18,8	6,9	11,9	_	66,7	33,3	36,7	63,3
	33,7	66,3	-	-	-	-	0,6	-	0,6	_	-	_	-	100,0
		P 3					1 2							
	100,0													

Креста и Красного Полумесяца. ²) Включая посещения в детских кабинетах специализированных амбулаторий

помощь на дому

1935 r

		цому средний на персоналом (в %)	дений на дому пений на дому числу по- дений, принагълх дений, после и медперсона- и в амбула-торных реждениях и на	Adl con con K	12	,4 3,6	2004	180	0,000,000,000,000,000,000,000,000,000,			
	X	-	опему числу по-	н о	17	69	69	333	27 65 52 52			
	сельских местностях	исло врачебных по- сещений на дому (в %)	окибениих и не ока посетбения по	нео нол	01	3,0	3,644	7,7,	2,22-°, 0,1,4,0.			
	В сельски	чело вр сещений (в	бениц ну Томд осибма ансил по-		6	35,6	34,5	64,4	32,7 72,1 34,1 47,5			
			соналом Нисло посещений мер	The.	80	5431,4	3091,0 1430,6 197,2	165,8 40,1	147,5 12,5 131,3 20,7			
		-эооп	Число врачебных шений на дому	B	2	3008,1	1631,6 635,2 93,5	300,1	32,3 67,8 18,7			
-		Число посещений на дому средним мед- персоналом (в %)	му рендениях и на менцероных м в эмбулаторных м в эмбулаторных м в эмбулаторных м в эмбулаторных	con con	9	14,0	21,9	94,2 12,1 6,0	18,0 2,4,0 4,0 4,0		57,8	
	X		орисих не поих орисих аисих по-		2	18,9	18,6 18,8 18,7	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	36,2 36,1 36,1		41,9	
	городских поселениях	исло врачебных по- сещений на дому (в %)	ил режиениях и ня режи посещений режи посещений режи посещений режи посещений режи посещений	BO 110	1	4,4	1,004	50.00 00.00	4,600;		3,0	
	В городски	число вра сещений (в	пениц ня помъ		60	84,1	818 81,2,18 81,2,18	89,5 91,5	63,8 91,7 63,9 63,2		58,1	
-			сончлом поид състним мед дисто посещения	Thic.	63	3269,7	2062,7 701,8 162,2 75,8	56,7	97,9 2,3 64,3 11,6		1009,1	
		-900H 3	пениц на пома Дисло врачебны	B	1	14053,6	9019,1 3039.0 706,9 332.0	485,3 111,0 28,4	172,8 25,3 113,9 19,9		1400,6	
The state of the s			Республики		A	СССР (без железнодорож- ного и воздушного тран- спорта)	РСФСР. УССР. БССР. Авербайлжанская ССР.	Гр у эинская ССР	Увбекская ССР. Талжикская ССР. Кавахская ССР. Киргизская ССР.	Кроме того без раз- деления на город и село:	Железнодорожный транс- порт	

HOMA

скорая помощь

на 1 января 1926 г.

Республики, края, области	Число стан- ций скорой помощи	Из них име- ющих авто- транспорт	Число авто- машин в них	Республики, края, области	Число стан- ций скорой помощи	Из вих име- ющих авто- транспорт	Число авто- машин в них
A	1	2	3	A	1	2	3
CCCP	426	263	616	Калмыцкая АССР	1	1	1
РСФСР	276	180	436	Карельская АССР	4	2	3
Азово-Черноморский край	21	11	32	Коми АССР	1		_
В т. ч. Адыгейская авт.				Крымская АССР	8	7	7
обл	12	8	15	Марийская АССР	-	-	_
В т. ч. Еврейская авт.	1			Мордовская АССР	-	-	-
обл	19	9	22	Немцев Поволжья АССР	1	1	1
В т. ч. Ойротская авт.				Североосетинская АССР.	1	1	2
обл	4	1	1	Удмуртская АССР	3	1	2
В т. ч. Хакасская авт.	1			Чечено-Ингушская АССР	4	4	7
обл	6	3	6	Чувашская АССР	1	1	.1
В том числе:				Якутская АССР	1	-	_
Карачаевская авт. обл. Черкесская авт. обл.	-1	=	_	УССР	72	42	96.
Воронежская обл	13	7	13	Винницкая обл	5	3	3.
Восточносибирская обл	4	4	5	Днепропетровская обл.	6	6	19
Горьковская обл	7	7	13	Донецкая обл	38	17	24
Запалная обл	4	3	5	Киевская обл	6	3	22.
Ивановская обл	12	6	11	Одесская обл	4	4	9
Калининская обл	4	3	6	Харьковская обл	7	5	15
Кировская обл	3	2	3	Черниговская обл	2	1	1
Куйбышевская обл	7	6	12	Молдавская АССР	2	1	1
Курская обл	3	2	2	Не распределено по об-			
Ленинградская обл	27	19	118	ластям	2	2	2
Московская обл	37	24	60	BCCP	14	8	13
Омская обл	4	2	4	Азербайджанская ССР	9	8	18
Оренбургская обл	4	2	3	Грузинская ССР	4	4	6
Саратовская обл	3	2	8	В том числе:		5-92	
Свердловская обл	19	12	21	Абхазская АССР	2	2	2
Северная обл	2	3	5	Аджарская АССР	_1	_1	1
Сталинградская обл	9	6	9			0	
Челябинская обл	9	7	13	Армянская ССР	2	2	4
Ярославская обл	4	3	8	Туркменская ССР	6	2	3
Татарская АССР	3	2	6	Узбекская ССР В т. ч. Каракалпакская	19	8	28:
Башкирская АССР		3	5	ACCP	1	-	-
Бурят-Монгольская АССР		1	1	Таджикская ССР	4	2	3
Дагестанская АССР		2	3	Казахская ССР	14	6	8
Кабардино - Балкарская	2	2	2	Киргизская ССР	6	1	1
A001	1 -	1 -	1	Inprincedan CCI		1	F

				В городск	их посе
Республики, края, области	Число самостоятель- вых зубоврачебных амбулаторий	число зубоврачеб- вых кабитегов в других лечебных учреждевиях	Число зубоврачеб- ных кресел во геех учрежаениях	Число посещений у зубных грачей за год (в тыс.)	Среднее число посе- щений за 1 час ра- боты зубного врача
A	1	2	3	4	5.
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	250	4 213	7 373	39890,3	3,6
РСФСР	132	2 687	4 813	26723,9	3,6
Азово-Черноморский край. Вт. ч. Адыгейская авт. обл. Дальневосточный край Вт. ч. Еврейская авт. обл. Западносиб рский край Вт. ч. Ойротская авт. обл. Красноярский край Вт. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край	-4 -2 - - - - - 2	121 2 53 2 119 1 27 2 36	250 5 85 3 128 1 27 2 55	1662,1 30,9 383,2 7,0 709,7 7,3 154,0 8,7 353,9	3,7 4,2 3,6 5,8 4,1 4,6 4,0 1,9 3,0
В том числе: Карачаевская авт. обл	=	2 2	2 2	11,4 14,7	2,8 3,7
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьков кая обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кирозская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Омская обл. Омская обл. Омская обл. Саратовская обл. Север иловская обл. Север иловская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Татарская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Башкирская АССР Кабардино-Балкарская АССР Калмыцкая АССР Коми АССР Крымская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР	4 11 10 7 2 4 2 5 30 1 - 4 6 3 6 5 3 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	71 37 77 72 82 65 22 51 53 341 639 21 18 37 141 43 44 55 38 27 12 3 2 2 15 14 69 66 66 66 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	122 47 140 149 190 105 35 106 60 707 1 293 35 28 79 225 67 80 78 84 76 37 26 5 7 2 2 2 2 2 2 4 105 9 105 105 105 106 105 106 105 105 106 105 105 106 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	614,5 205,0 860,1 894,0 794,0 523,1 173,8 485,3 309,9 4345,4 7501,8 177,3 125,8 348,7 1186,1 382,6 536,7 599,1 442,7 312,4 167,1 124,4 19,4 44,6 7,8 121,6 15,8 471,6 30,8 31,0	6,1 3,5 3,8 3,7 4,4 3,8 2,8 3,7 3,5 3,3 3,7 3,9 5,0 4,1 4,6 4,0 4,0 6,4 4,3 3,7 2,9 4,1 3,9 4,1 4,6 4,0 4,0 6,4 4,3 3,7 4,4 4,4 4,6 6,4 4,6 6,4 6,4 6,4 6,4 6,4

ниях всех ведомств и организаций

варя 1936 г.

	-								
лепиях					Все	льских	местнос	тях	
Всего санировано лиц (в тыс.)	В т. ч. детей и под- ростнов до 18 лет (в тыс.)	Число зубопротев- ных учренский	В них изготовлено зубопротезов за год (в тыс.)	Число зубоврачеб- ных амбулагорий и кабинетов в других лечебных учрежце- ниях	Число зубоврачеб- ных кресел во всех учреждениях	Число посещений у вубных врачей за год (в тыс.)	Среднее число посе- щений ва 1 час ра- боты зубного врача	Всего санировано лиц (в тыс.)	B T. T. Meren m non- poctrob do 18 mer (B TMC.)
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		007			0.005	2007 0		644.1	242.0
3989,7	1534,6	807	1529,9	2 149	2 295	6037,0	3,1	644,1 370,2	242,9 138,2
2658,9	1109,7	470	892,7	1 257	1 354	3537,8	3,2	50,5	
158,8 0,7 42,9 1,6 119,2 0,4 35,9 2,6 36,0	63,2 0,6 19,4 1,2 51,8 0,4 7,4 0,8 8,7	18 1 9 1 17 1 7 1 10	91,6 0,9 8,8 0,2 32,2 1,7 3,3 0,1 17,4	117 8 41 1 60 — 11 1 26	124 8 43 5 61 — 11 1 26	400,3 26,3 103,9 3,1 108,9 30,9 33,3 81,2	3,4 3,8 2,9 3,4 2,5 	9,5 	13,1 0,4 0,7
0,6 0,3	0,3 0,1	1 1	0,4 0,1	3 3	3	7,1	2,7	1,4 1,0	0,2 0,8
80,8 14,9 98,6 67,6 75,1 55,3 10,5 37,6 26,8 422,4 596,9 25,6 18,3 47,0 100,4 65,7 48,9 37,9 52,4 18,6 0,6 10,7 	29,8 14,0 21,7 6,1 2,5 1,7 0,2 - 2,6 - 18,0	17 2 15 21 25 22 8 11 12 31 49 7 3 11 31 9 8 18 9 5 5 3 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18,4 18,4 26,0 20,0 53,8 45,8 2,2 8,6 4,9 135,5 92,3 16,4 3,5 44,0 47,7 25,3 33,9 26,2 16,0 17,9 3,6 8,3 0,2 0,8 — 1,8 0,4 15,4 0,4 0,3	84 15 17 38 29 21 6 60 47 94 239 9 19 29 35 37 38 10 20 28 9 13 5 7 — 12 7 22 2 11	84 15, 19 39 30 32 14 63 48 114 264 9 22 32 36 39 42 10 20 28 9 13 5 7 — 12 7 22 21 11	269,7 24,6 72,2 103,5 64,7 68,6 27,0 145,2 94,1 293,3 819,0 21,5 42,9 79,9 60,2 89,0 137,6 20,4 33,0 60,8 20,4 15,6 14,4 36,2 — 20,3 11,5 40,9 5,7 21,3	3,8 HET CB. 3,6 3,1 3,3 2,9 5,0 3,2 2,4 3,0 3,0 2,8 2,2 3,5 2,7 3,3 3,7 2,9 3,0 6,4 2,8 4,1 3,1 2,8 5,5 2,8 5,2 2,9	4,7 0,5 3,4 3,8 - 1,0 0,5 1,3 3,7	18,2 2,7 2,4 6,0 2,3 6,8 4,6 5,8 4,6 5,8 25,4 1,1 2,3 6,8 2,6 3,4 4,1 0,1 1,9 2,7 1,4 0,2 0,1 0,4 0,1 0,3 1,2 1,0

ALCOHOLDS THE STATE OF THE STAT					
				В городс	них посе
Республики, края, области	Число самостоятель- ных зубоврачебных амбулаторий	Число зубовлачеб- ных кабинетов в других лечебных Учренедениях	Число зубоврачеб- ных кресси во всех учреждениях	Число посещений у зубных нрачей за год (в тыс.)	Среднее число посе- пений за 1 час ра- боты зубного врача
A	1	2	8	4	5
Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР Удмуртская АССР Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР Якутская АССР Не распределено по областям	1 1 - 2 -	5 11 11 13 8 3 196	8 19 18 34 12 3 241	60,0 115,9 119,7 164.9 66,0 20,1 1057,0	4,6 3,7 5,7 3,9 4,4 3,3 3,7
YCCP	83	947	1 674	8151,9	3,6
Винницкая обл. Днепропетровская обл. Донецкая обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Черниговская обл. Молдавская АССР Не распределено по областям	9 9 12 1 - 52	68 79 165 175 95 175 34 17	93 141 229 307 197 310 55 18 324	452,1 985,1 1361,5 1327,5 897,4 1630,9 304,4 87,1 1105,9	3,7 3,8 4,2 3,3 4,1 3,4 3,6 3,7 2,8
БССР	10	121	236	1453,4	3,8
Азербайджанская ССР	4	101	168	1111,6	3,8
Грузинская ССР	6	102	162	809,1	3,7
В том числе:					
Абхавская АССР	=	9 6 1	13 11 4	81,8 82,6 17,1	3,7 5,9 2,8
Армянская ССР	2	26	38	225,0	4,0
Туркменская ССР	1	25	31	134,8	3,7
Узбенская ССР	6	122	162	749,9	3,8
В т. ч. Каракалпакская АССР	-	2	3	10,5	7,5
Таджикская ССР	2	12	17	90,2	4,2
Казахская ССР	2	54	48	299,5	4,6
Киргизская ССР	2	16	24	141,0	4,5
Кроме того без разделения на город и село:					
Железнодорожный транспорт	-	871	1 135	5847,7	-
Воздушный транспорт	-	22	23	76,1	-

ле	ния					Все	льских	местн	остях	
	лиц (тыс.)	B T. 4. Meren m non- pocratos no 18 ner (B TEC.)	Число вубопротез- ных учреждений	В них изготовлено зубопротезов за год (в тыс.)	Число вубоврачеб- ных амбулагорий и набинегов в других лечебных учренде- ниях	Число зубоврачеб- ных кресел во всех учреждениях	Число посещений у зубиых врачей ва год (в тмс.)	Ореднее число посе- щений за 1 час ра- боты зубного врача	Веего санировано лиц (в тыс.)	В т. ч. детей и под- ростков до 18 лет в тыс.)
1	3	7	8	9	10	11	12	13	, 14	15
2	8,3 35,9 4,8 23,7 8,5 1,0	2,5 15,0 1,1 6,2 5,1 0,2 46,3	3 1 3 3 3 3 46	2,3 2,1 13,7 2,0 1,2 - 30,1	8 8 1 8 5 4 5	8 8 1 8 5 5 6	19,8 12,4 4,0 14,4 17,3 18,1 13,1	2,8 3,5 2,9 HET CB. LET CB.	3,0 1,3 0,1 1,0 1,5	0,9 0,4 0,0 0,6 0,9
74	10,2	240,4	201	336,8	567	584	1488,2	2,9	181,9	84,7
10 10 17 4	26,3 75,1 01,2 04,6 05,1 73,4 15,4 0,1 9,0	8,6 24,5 56,8 43,8 42,6 38,6 17,8 4,3 3,4	12 15 30 18 11 23 11 5 76	9,5 19,3 44,5 31,1 26,2 55,8 7,4 3,4 139,6	105 53 20 147 80 92 24 10 36	107 54 21 153 84 92 25 10 38	318,1 179,8 51,1 312,9 232,3 160,3 58,6 37,6 137,5	3,3 3,2 2,6 3,2 2,7 2,5 2,9 2,4 1,9	33,0 32,5 8,6 38,7 27,8 25,9 10,2 5,2	15,3 14,0 4,0 19,4 14,7 11,5 3,4 2,4
7	8,7	43,6	24	173,4	160	161	526,6	3,1	36,0	нет св.
11	6,2	15,6	19	42,0	39	42	94,0	2,3	5,5	2,1
16	2,3	72,1	25	17,1	66	68	190,7	3,6	30,8	10,0
1	4,5 2,0 0,2	1,8 4,4 0,1	3 1 1	0,6 4,0 0,3	9 6 —	9 6 —	19,0 22,5	3,3 4,5	1,3 1,5 —	0,3 0,7
	7,5	3,8	11	7,4	8	10	27,6	2,8	4,0	2,9
1	6,3	5,1	12	10,1	2	2	2,3	2,9	0,2	0,0
13	8,5	24,4	20	30,3	33	34	90,8	2,8	8,3	2,9
120	1,5	0,9	2	3,0	-	-		-	-	-
	4,7	3,7	3	0,5	7	7	28,2	2,1	2,5	0,5
	2,7	14,2	13	9,2	8	31	42,7	2,2	2,3	0,3
1	3,7	2,0	9	10,4	2	,2	8,1	5,4	2,4	1,3
56	0,3	нет св.	125	83,8						

число врачевных стационаров всех ведомств и организаций и их распределение по мощности

на 1 января 1936 г.

		Br	0 d 0 .	дек	пхп	9 0 0	лен	инх		1		B.c.e	II B C K	X II	Mecr	нос	THX	
12	-HOTOOM	B 10	том числе	де	ИЗ о цион с ч	Из общего числом с числом	числа помощ коек (числа учренцений ста- помощи—учренийн коек (в % и птогу)	ений с зидени атогу)	-qsnonns7	-ROTOOM	B TOM	числе	па стап	общего понар	ной помо числом н к итогу)	Из общего числа учреждений стационарной помоще—учреж- дений с числом коек (в %	дений учреж- (в %
республики, края, области	всего учреждений са тельных больниц и са тельных абортариев тельных абортариев	Больниц	Родильных домов	Отационаров маля- рийных (тропиче- ских) станций	J. o J.	02-9	04-12	001-10	101-250	Всего учреждений с Всего учреждений с	ческих больниц и са тельных аборгариев	Больниц домов	Стационаров маля-	По 2	02-9	21-60	001-10	101—250
A	1	64	-	4	10	9	2	80	9 1	10 1	1 1	13	14	15	16	17	- 18	19
СССР (без железнопорожного и воздушного транспорта)	3 005	2 694	190	20	0,8	5,6	31,8	26,0 18	8,81	7,0 6	6 226 6 134		43	6 4,2	2 56,5	35,	6 3,4	0,3
РСФСР	1 986	1 800	137	7	1,1	15,8	29,8	25,9 20	20,0	7,4 4	449 4 400		19	8 5,0	58,	4 33,2	s,	2 0,2
Азово-Черноморский край	74	02	4	1	1	8,7	18,8	23,2 3	37,7	9'11	263 2	251	20	7 1,6	99	,4 25,	7 5,5	8,0
В т. ч. Адыгейская авт. обл	1	-	1	1	-1	1	1	- 10	0,001	1	4	4	1	1	1	75,0	0 25,0	1
Дальневосточный край	82	80	4	1	2,4	31,0	35,7 1	17,8	9,5	3,6	331 3	331 -	1	15,7	7 71,2	2 13,	-	1
В т. ч. Еврейская авт. обл	3	3	1	1	1	33,3	33,4 3	33,3	1	1	14	14 -	1	7,	1 78,6	6 14,3	9	1
Западносибирский край	91	80	10	1	1	13,5	31,5 2	28,1 1	16,91	0,01	281 2	280 -		1,6	9 56,5	5 41,	1 0,5	1
В т. ч. Ойротская авт. обл	3	co	1	1	1	33,3	33,4	1	33,3	1	13	13	-	23,1	1 69,2	2 7,7	1	1
Красноярский край	26	21	4	-	1	34,8	21,7	17,4 2	7,12	4,4	71	71 -	1	1	59,	1 39,4	4 1,5	1
В т. ч. Хакасская авт. обл	3	3	1	1	1	33,3	1,	33,4 3.	33,3	1	10	10	1	1	0,09	0 40,0	- 0	1
Северокавкавский край	22	22	1	1	1	11,8	23,5 3	35,3 2	23,5	5,9	63	63	1	1	51,	7 39,	7 8,	1 9
В том числе: Карачаевская авт. обл.	N	61	1	1	1.	1	1	10	50,0	20,0	4	4	1		50,0	0 50,0	0	1
Черкесская авт. обл	1	1	1	1	1	1	1	- 10	100,001	1	3	3	1	1	33,	3 66,7	_ _	1

1	1	I	1	1	1	1	1	1	9,0	1,4	1	1	1	6,0	1	ı	i	1	1	1	1	1	1	1	1	10.0
4,4	1	1,1	1,9	1,0	0,7	2,8	4,8	2,0	4,1	5,5	1,0	1,6	3,2	6,0	3,1	5,5	12,9	2,4	7,9	1	1	1	6,7	I,	6,9	1 100
33,0	30,1	30,4	29,0	20,6	38,9	45,1	42,1	28,4	35,3	33,4	38,2	36,5	25,0	38,4	24,2	19,9	52,7	16,5	64,0	50,6	30,6	58,6	33,3	19,2	24,1	-
60,1	65,1	63,1	61,3	76,4	55,4	49,3	53,1	68,3	56,5	46,0	52,0	6,19	9,69	52,7	60,2	73,8	33,3	72,9	27,0	46,4	69,4	41,4	0,09	73,1	65,5	16 1
2,5	4,8	5,4	7,8	2,0	5,0	2,8	1	7,0	3,5	13,7	8,8	1	2,5	7,1	12,5	8,0	1,1	8,2	1,1	1	1	1	1	7.7	3,5	-
1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	-1	1	olo	11	1	1	1	- 0
-	1	I	-	1	1	1	1	1	-	7	1	1	2	1	1	1	CI	1	1	j.	1	1	1		1	-
218	101	103	159	112	141	79	156	149	222	439	115	69	94	158	155	120	103	85	91	87	49	29	15	24	31	
219	101	103	160	112	141	80	156	149	223	441	115	69	96	158	158	124	105	85	91	89	49	29	15	. 26	31	-
6,5	1	2,8	4,0	3,4	5,5	3,4	10,4	6,2	16,5	13,3	6,3	4,5	7,4	6,5	6,4	8,8	8,9	1,7	3,5	1	4,6	25,0	50,0	25,0	6,7	-
12,5	28,6	25,4	14,9	20,5	14,5	13,8	14,6	25,0	32,4	27,7	15,6	18,2	18,5	16,7	8,5	23,5	23,2	20,3	34,5	20,0	13,6	25,0	i	1	6,7	
32,8	14,3	29,6	39,2	35,2	6,08	27,6	18,8	43,8	18,3	24,6	37,5	27,3	25,9	23,9	29,8	32,4	30,4	28,8	34,5	31,4	18,2	25,0	ī	1,	33,3	-
25,0	42,8	31,0	31,1	26,1	38,2	27,6	33,3	15,6	26,1	26,5	31,2	18,2	26,0	36,2	42,5	17,71	28,6	32,2	24,1	28,6	22,7	1	0,05	25,0	33,3	
21,9		8,4	8,01	14,8	9,1	27,6	22,9	9,4	0,7	8,9	9,4	31,8	14,8	0,91	12,8				3,4	20,0	6,04	25,0	1	0,09	20,0	-
1,6	1	2,8	1	1	1,8	1	1	1	1	1,1	1	1	7,4	7,0	1	1	1,8	1	1	1	1	1,	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	T	1	1	1	- 1	1	1	
00	3	10	2	2	9	2	3	2	12	29	3	1	4	2	3	4	70	4	1	2	1	1	1	1		
57	35	64	71	88	52	27	42	32	134	237	31	22	27	131	46	24	51	55	32	29	22	4	2	SI	14	-
92	38	73	78	06	58	29	49	34	146	268	34	23	• 31	141	49	35	56	59	32	37	22	4	2	4	15	
:		:	•	:			•			:	•	•	-		•	•		:				•	-			-
:		:		:				:	:			:		:												
:															:								CCP		:	
:	5.11.													•								ACCI	A R			
127	00 151						бл.		бл.					. · I		.тос				d'	CP	33.	рск	Р.	Ь.	
00	рска	обл.		.т9	100	5л.	1 O		O RE	6л.		100	06л.	06.		a.H. C	1190	190	COP	ACC	AC	TECK	элка	ACC	ACC	
CKBR	зиби	Ran	00	BR C	KBH	A 06	вска	06л.	дска	вя с	6л.	CKass	tag	кая	06J	адск	кая	кая	A A	tan	жан	HLO.	0-B	ая 1	ая	
неж	оны	COBCI	ная	BCK	нинс	вска	ыше	кая	нгра	BCK	AH O	ypr	OBCE	TOB	ная	нгр	бинс	IABC	СКая	ирск	танс	r-Mc	рин	ыцк	Тьск	
Воронежская обл.	Восточносибирская обл.	Горьковская обл.	Западная обл	Ивановская обл.	Калининская обл.	Кировская обл.	Куйбышевская обл.	Курская обл	Ленинградская обл.	Московская обл.	Омская обл	Оренбургская обл.	Саратовская обл.	Свердловская обл.	Северная обл	Сталинградская обл.	Челябинская обл	Ярославская обл.	Татарская АССР	Башкирская АССР	Дагестанская АССР	Бурят-Монгольская АССР	Кабардино-Балкарская АССР	Калмыцкая АССР.	Карельская АССР.	
H	Щ	I	3	Z	H	1	H	1	1.3	N	0	0	0	0	0	0	D	CZ.	I	D	A	Щ	H	14	H	

(e)		ений реж-	101—250	19	1	1	1	1	1	11	-1	.1	. 1	1	#	0,2	1	-1	1	1
(продоляжение)	ии	Из общего числа учрениений стационарной помощи—учрен- дений с числом коен (в % к итогу)	001-10	18	1	,1	12,5	5,1	- 1	нп	3,3	1	1	1	ш	9,	8,	33	7,	6,
продо	OCT	числа у пой помо числом и к итогу)	21-60	17	16,7	36,1	37,5	33,4	15,0	де	66,7	75,0	50,0	0,67	де	49	20	59	57	54
16 (1	ести	uero q naphol na c un	08-9	16	69,4	63,9	50,0	61,5	0,08	све	30,0	12,5	50,0	21,0	cBe	50,2	49,2	40,7	42,3	45,1
ица	X M	Из общего стационарн дений с ч	To 5	15	13,9	1	-	1	5,0	Her	1	12,5	J.	1	нет	1	1	1	1	1
Таблица	CKE	сле	Стационаров маля- рийных (трониче- ских) станций	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	сель	том числе	вомод хынападоч	13	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	-	5	2	3	1	1
	B	В	Больниц	12	31	38	24	39	37	9	30	16	32	36	11	896	122	132	97	144
		жизтри-	всего учреждений с ной помощи (без пси тельных збортариев)	11	36	38	24	39	40	9	30	16	32	36	18	973	124	135	97	144
		cra-	Ponee 250	10	1	11,4	-1	1	1	20,0	14,2	12,5	1	1	1	9,9	1	11,7	4,3	7,8
		числа учренцений ста- помощи—учрендений ноен (в % и итогу)	101-250	6	50,0	8,6	22,2	25,0	18,2	1	28,6	1	26,7	12,5	5,1	20,2	28,1	18,3	25,4	15,7
	инх	учрен и—уч	001-10	00	1	40,0	22,2	25,0	36,4	20,0	1	50,0	13,3	30,	8,2	2	9	33	0	9
	лен	числа помош коем (в	21-50	2	1	28,6	33,4	50,0	45,4	40,0	28,6	25,0	33,3	12	41,8	64,	65,	68,3	58,	65,6
1	посе	Из общего числа у пионарной помощи числом коек (в	02-9	9	50,0	11,4	25,5	1	1	20,0	28,6	12,5	26,7	75,0	36,7	6,8	6,3	1,7	12,3	10,9
	пхп	Из о цион	По р	2	1	1	1	1	1	1	Ì	1	1	1	8,2	I	1	1	1	1
	ден	ле	Стационаров маля- рийных (тропяче- ских) станций	4	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	o d o	том числе	Родильных домов	00	1	2	1	4	2	1	-	-	1	1	-	30	2	9	20	7
	Br	B 10	Больниц	61	2	35	6	80	6	20	9	7	12	7	96	430	37	47	130	53
		-HOLLOOW	чесивных абортариен, тельных абортариен	1	23	37	6	00	=	10	7	00	15	00	106	498	39	61	138	71
	i	-данонивт	Всего учреждений с	-						_		-	7	-						
					:	:			:				*:			:	:	:		
									:						. MR	:	:			
			рая						P.			,P.			ласт					
			Республики, края, области	-		•			ACC	CCP		ACC			90 0			.т.90		
			ублики, области			٠.	,P.	CP.	tes.	A B	CP.	кая	J.		0 110	-		.a.g. (
	19		ьееп			CCCI	ACC	AC	ОЛЭ	тска	AC	/mc	ACC	CCP	лен		06л.	BCK	5л	u.
	1			-	CCP	A RE	ая	Кая	Пов	ети	кая	ABL	tan	AR	реде	y CCP	зая	етр	H 06	90 н
	25				a A(MCKE	ийск	цовс	цев	pood	уртс	[-0H	ашсь	гска	расп	N	ници	подг	эцка	CKa
-	1				Koma ACCP	Крымская АССР	Марийская АССР	Мордовская АССР.	Немцев Поволжья АССР	Североосетинская АССР	Удмуртская АССР.	Чечено-Ингушская АССР	Чувашская АССР	Якутская АССР	Не распределено по областям		Винницкая обл.	Днепропетровская обл.	Донецкая обл	Киевская обл

1		1,0	1	1	報	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	5,6	0,5	1					
ox	0	6	3	9	ни	1	3,4	2,3		1	1	1	1	1	3,4	1	1	4,4	2,3					
- 87	10,	42,9	34,3	47,6	де	62,1	30,5	35,3		35,7	0,09	0,09	13,6	47,1	39,7	40,0	16,6	32,0	36,4					-
5	2,10	56,1	65,7	52,4	све	37,9	64,4	53,0		64,3	40,0	20,0	81,8	52,9	43,2	0,09	74,1	62,1	47,7					
	ı	1	1	1	нет	1	1,7	9,4		1	1	20,0	4,6	1	13,7	1	3,7	1,0	13,6					17
	1	1	1	1	1	1	9	7		1	1	1	1	1	1	1	ī	i	1					
	ı	1	1	1	ī	1	-	1		1	1	1	1	1	10	1	1	00	1					
5	671	198	102	21	23	100	53	72		14	10	5	22	17	144	10	59	253	46					
00,	129	198	102	21	23	100	09	82		14	20	10	22	17	154	10	59	261	46					-
1 0	19,1	8,9	1	1	1	7,9	7,4	2,5		1	1	1	3,6	3,4	6,6	1	7,7	1,8	5,5		3,7	1		
2	17,0	22,2	16,6	20,0	28,6	13,9	16,7	12,7		6,7	33,4	1	7,1	13,8	17,3	1	15,4	0,01	5,6		24,1	1		-
						-	22,2	26,6		40,0	33,3	100,00	14,3	17,3	17,3	0,00	15,4	23,6	6'88		1	1		
	0,70	65,6	76,7	70,0	57,1	68,3	27,8 2	35,4 2		33,3 4	1	10	42,9 1	34,5 1	34,6 1	10	38,4 1	41,0 2	22,2 3		6,99	50,0		
c	5,0	3,3	6,7	0,01	14,3	9 6'6	24,1 2	22,8		20,02	33,3	1	32,1 4	31,0 3	19,7	20,0	23,1 3	23,6 4	00		5,3	37,5		
de la	-							_		-	88	-	-		1,2 19	50		23	. 27		1.	10	2	-
	1	-	-	1	1	1	1,8	1		1	1	1	2	1	-	-	1	3	1		1	12,		
	1	1	-	1	1	1		7			1	1		1	1	1	1		1		1	1.		
_		0	1	2	1	4	2	1		1	1	1	1	1	8	1	1	9	2		1	1		
00	07	92	30	00	21	101	43	65		14	33	1	24	24	74	2	13	104	16		266	00		
70	+	93	31	10	21	105	54	79		15	4	1	27	29	83	60	13	113	18		266	00	Ž.	
	Одесская обл	Хапьковская обл	Депаиговская обл.	Молгавская АССР.	Не пастрепелено по областим.	BCCP	Авербайлжанская ССР	Грузинская ССР	В том числе:	Абхазеная АССР	Алжарская АССР	Югоосетинская авт. обл.	Apwanckag CCP	Туркженская ССР	Увбенская ОСР	Вт. ч. Каракалпакская АССР	Тапжикская ССР	Казахоная ССР	Киргизская ССР	Кроме того без разделе- ния на город и село:	желевнопорожный транспорт	Воздушный транспорт		THE REAL PROPERTY OF THE PARTY

ЧИСЛО КОЕК И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВО ВРАЧЕБНЫХ СТАЦИОНАРАХ I СЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

на 1 января 1936 г.

	лечебных пезнодорож- транспорт) ¹)	боль- лах ушный	Чи дома:	сло коек х (без же	елезнодо	орожног	о и возд	ушного	трансп	торта)
	че(зно	дом	B rol	родских	поселен		Вс	ельских	местно	
Республики, края, области	Всего развернуто лечебных ноек (включал нелезнодором- ный в воздушный транспорт)	В т. ч. в соматических боль- ницах и родилевых домах (вилючая ис.д. и воздушный транспорт)	Число сметных коек	Число фантически развернутых коек	% фактически развернутых коек к числу сметных коек	Обслужено больных ва год (в тыс.)	Число сметных коек	Число фактически развернутых коек	% фактически раз- вернутых коек к чи- слу сметных коек	Обслужено больных за год (в тыс.)
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CCCP	505 6852)	457 609	281 389	282 271	100,3	7448,8	155 425	151 555	97,5	4039,2
РСФСР	352 361	316 913	191 791	191 956	100,1	5096,1	111 999	107 625	96,1	2813,6
Азово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт.		15 822				271,3	6 047			
обл	335 13 420	335 12 960				124,6			100,0 87 ,8	
обл	297 17 464	297 16 015							105,4 92,7	
обл	325 3 429	325 3 359		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR					100,0 102,6	
обл	395 4 035	395 3 473							77.3 101,2	
В том числе:						-				
Карачаевская авт. обл. Черкесская авт. обл.	339 205	339 205					132 85		80,3	
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Омская обл. Омская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Челябинская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Бурят-Монгольская АССР Кабарцино-Балкарская	12 172 5 914 9 252 10 873 10 962 8 391 4 924 10 481 7 737 37 014 59 481 5 155 3 242 5 346 18 062 7 682 6 819 10 257 5 615 7 013 5 070 2 160 1 240	10 157 5 524 8 541 9 912 9 274 7 317 4 131 9 178 6 493 31 135 50 335 4 900 3 102 4 688 16 718 6 974 6 344 10 017 5 615 5 862 4 570 2 055 1 214	2 810 5 989 6 314 7 264 4 478 2 091 4 436 3 318 24 282 38 005 2 675 1 512 2 684 12 617 3 823 3 893 6 198 4 259 3 121 2 456 1 270	2 988 6 241 6 668 7 318 4 506 2 267 4 442 3 502 2 3 535 37 627 2 691 1 525 2 819 12 695 3 761 3 840 6 731 4 295 3 021 2 471 1 230	106,3 104,2 105,6 100,7 100,6 108,4 100,1 105,5 95,9 99,0 100,6 100,6 100,6 98,4 98,6 108,6 100,8 96,8	76,0 171,8 185,0 212,8 210,5 67,9 114,8 92,4 583,0 888,0 63,3 42,8 75,3 348,3 95,1 110,4 171,3 135,4 78,3 60,9 29,5	2 550 2 182 3 197 1 955 2 867 1 864 4 811 3 004 7 456 13 757 2 330 1 684 1 882 4 091 3 401 2 734 3 382 1 351 2 781 2 255 8 37	2 536 2 300 3 244 1 956 2 811 1 864 4 736 2 991 7 585 12 693 2 209 4 023 3 213 2 504 3 2841 2 299 8 25	99,5 105,4 101,5 100,0 98,0 100,0 98,4 99,6 101,7 92,3 94,8 93,6 97,7 98,3 94,5 91,6 97,2 97,7 102,2 93,1	51,1 62,4 99,2 62,6 134.3 57,7 137.1 78,3 149,9 351,2 51,1 41,1 57,6 87,4 73,1 64,4 74,8 40,2 76,5 55,7 17,9
АССР	808 481 1 843	808 481 1 683	175	145		3,8	376	336	112,6 89,4 98,7	9,1

	x 00He- pr) ¹)	боль- ах пный	Чис	ло коек	в сомат	ических	больни	пах и р	опильн	uv
	лечебных левнод рон- транспорт) ³	ж бо мах ушнь	1	-	поселени			ьских м		
The state of the state of	лече тра	СКИ Х ДС ОЗДЗ	1		1	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	D CCN	BURILL MI		
Республики, края, области	Всего развернуто лечебных коек (вылочая железнор ром- ный и воздушный гранспорт) ¹	В т. ч. в соматических боль ницах и родильных домах (эключая нд. и воздушный транспорт)	Число сметных коек	Число фантически развернутых коек	% фактически развернутых ноек к числу сметных коек	Обслужено больных ва год (в тис.)	Число еметных коек	Число фактически развернутых коек	% фактически раз- нернутых коек и чи- слу сметных коек	Обслужено больных за год (в тыс.)
A	1	2	3	4	5	6 1	7	8	9 1	10
								+		
Коми АССР	852 4 564 1 252 1 449 1 284 678 2 242 1 527 1 685 1 315 22 152	852 4 049 1 252 1 449 1 284 678 2 113 1 487 1 685 1 255 22 152	262 3 197 605 530 615 530 1 156 1 075 910 365 4 932	247 3 233 593 525 650 518 1 141 1 032 920 365 4 613	101,1 98,0 99,0 105,7 97,7 98,7 96,0 101,1 100,0	5,7 95,4 12,6 15,1 18,9 16,6 33,9 33,9 23,5 5,9 105,4	575 811 795 917 616 195 1 070 505 820 890 602	816 659 924 634 160 - 972 455 765 890		12,4 23,4 17,9 21,7 20.1 4,8 29,9 12,7 25,1 15,7 6,6
УССР	88 809	79 900	47 959	50 460	105,2	1369.4	24 132	25 510	105.7	815,5
Винницкая обл	7 051 11 468 17 035 12 442 10 852 17 803 4 743 1 211 6 204	5 948 10 553 16 576 11 292 8 964 15 336 3 816 1 211 6 204	2 649 6 517 13 252 6 641 5 126 10 198 1 961 697 918	2 732 6 904 13 803 7 080 5 848 10 295 1 936 709 1 153	103,1 105,9 104,2 106,6 114,1 100,9 98,7 101,7	88,0 202.5 417,1 163,7 142,3 247,9 58,7 20,4 28,8	3 031	3 216 3 649 2 773 4 197 3 116 5 027 1 880 502	106,1 98,1 100,9 116,2 99,2 103,8 104,7 102,0 153,1	100,1 125,5 83,9 134,2 111,0 161,6 53,4
БССР	13 202	11 886	8 797	8 794	100,0	248,8	2873	2 676	93,1	84,3
Азербайджанская ССР	7 708	7 363	6 205	5 845		136,3			80,2	
Грузинская ССР	8 339	7 763	5 570	5 5 4 2	99,5	146,8	1 507	1 582	105,0	42,0
В том числе:		188								
Абхавская АССР Аджарская АССР Югоосетинская авт. обл.	1 037 461 151	1 037 461 151	815 346 97		100,0	22,7 10,3 2,3		115	119,8 109,5 81,2	3,3
Армянская ССР	1 982	1,911	1 474	1 424	96,6	38,1	335	328	97,9	8,5
Туркменская ССР	2 754	2614						-	91,4	
Узбекская ССР	13 117	12 346	8 075	7 604	94,2	166,8	4 180	4 087	97,8	88,6
В т. ч. Каракалпакская АССР	361	361	140	138	98,6	3,7	216	223	103,2	3,6
Таджикская ССР	2 837	2 837	1 364	1 264	92,7	30,5	1 694	1518	89,6	39,7
Казахская ССР	12 488	11 988	6 789	6 242	91,9	137,1	5.744	5 746	100,0	95,0
Киргизская ССР	2 088	2 088	1 310	1 198	91,5	32,0	1 029	890	85,5	19,2
	la la	1	1 3 3	1	1	-		1	1	Region

Кроме санаторно-профилактических и временных коек, разветнутых за счет специальных средств.
 Кроме того: ноек в самостоятельных абортариях—2913, в лепрозориях—1400 и вспомогательных ноек при диспансерах и ДПА—4439.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗВЕРНУТЫХ КОЕК В УЧРЕЖДЕНИЯХ СТА

на 1 янва

		100.314		Вг	оро	дск	их	пос	еле	-
					Ч	ис.	л о	к о	ек	
Республики, края, области	Общих	Терапевтических (вилючая туберку- лезные)	Хирургических	Гинекологических	Кожно-венерических	Детских	Нервных	Глазных	Физиотерапевти-	
A	1	2 1	3	4	5	6	. 7	8	9	Ī
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	5,0	21,0	19,4	6,0	3,6	5,1	2,0	3,0	0,9	
РСФСР	5,1	21,7	19,3	5,9	3,5	4,6	2,2	2,9	0,6	
Азово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт. обл	1,9	22,9 32,0	19,6 25,7	8,2 19,2	3,8 9,6	4,4	2,0	3,0 13,5	0,4	
Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл	12,4 20,7	18,3 14,0	19,6 16,5	5,6	1,8	4,4 5,8	1,1	0,8	2,6	
Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл	3,8	18,7 27,3	17,1 24,2	6,2 9,1	3,9	5,1 4,9	2,4	2,4 1,8	0,2	STREET, SQUARE, ST.
Красноярский край	5,1 5,8	20,7 31,7	26,5 32,2	5,7	2,1	=	=	3,5 2,4	=	
Северокавказский край	2,0	18,4	23,7	10,4	5,2	1,6	1,3	3,8	1,0	3
В том числе: Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	_	21,5 25,0	27,9 25,0	8,2 16,6	6,4	10,7		2,2	=	
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кировская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Московская обл. Омская обл. Омская обл. Саратовская обл. Саратовская обл. Севердловская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Челябинская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Башкирская АССР Кабардино-Балкарская АССР Калмыцкая АССР Карельская АССР Карельская АССР Карельская АССР	1,3 2,0 2,4 2,8 5,7 9,6 9,0 2,2 16,0 5,6 2,7 8,8 21,1 3,6	23,4 19,0 21,5 19,3 17,2 18,7 21,2 23,0 13,8 25,0 10,6 28,3 43,5		7,2 6,4 5,9 3,9 6,6 4,9 5,4 4,9 4,9 7,0 5,8 10,8	6,6 2,5 3,4 3,2 2,7 1,5 3,6 3,3 4,8 2,5 4,4 4,3 5,0 2,4 3,7 3,7 3,1 3,0 7,8 1,6 3,8 2,5 4,0 2,3 3,7 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	3,1 0,7 4,7 5,5 6,1 5,0 4,4 2,4 6,0 2,4 2,1 7,1	1,7 0,3 2,2 0,9 1,0 1,0 2,2 2,3 0,4 — — — — 0,4	2,1 3,4 5,2 9,3 2,8 2,1 3,5 4,6	3,6	Charles of the Charle

ря 1936 г.

	ря 195	o r.												
-	ния	x				В	сел	ьск	их м	ест	нос	тях		
1	в %	К	и т	ОГ	У			1	X 1	1			1	
		Родил	киних	таль-		жих берку-	их	ских	ически			Родил	ьных	валь-
The real Property lies and the least	Абортных	В больницах	В родцомах	Прочих специаль- востей	Общих	Терапевтических (включая туберку- лезные)	Хирургических	Гинекологических	Конпо-венерических	Детских	Глазных	В больницах	В роддомах	Прочих специаль- ностей
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	2,3	7,3	3,0	21,4	43,6	11,7	8,6	3,0	0,6	0,5	0,4	14,3	0,3	17,0
	2,1	7,5	3,4	21,2	49,1	9,7	7,2	2,1	0,7	0,2	0,6	15,4	0,2	14,8
-	3,5	7,4	1,9	21,0	40,1 17,3	14,6 24,4	12,2 21,6	5,4 16,2	0,6 5,4	0,4	0,4	14,9 12,4	0,7	10,7
The second	1,9	6,5 14,9	10,3	14,7 24,0	76,6 64,8	2,8 4,0	2,9 3,4	0,3 1,7	=	=	= -	12,0 17,6	=	5,4 8,5
Total Contractor	2,0 1,2	7,6 7,3	3,4	27,2 24,2	48,8 50,0	10,0 6,3	7,6	1,8 3,8	0,6	0,2	0,3 0,6	14,5 18,7	=	16,2 20,6
-	2,5 4,9	5,4 12,2	4,8	23,7 9,8	52,4 44,7	5,6 12,4	7,5 7,6	1,8	=	0,3	0,3 3,0	13,7 18,8	=	18,4 13,5
-	3,1	9,7	-	19,8	28,5	19,3	17,5	5,4	4,0	0,6	0,5	13,2	-	11,0
-	=	6,0 12,5	=	17,1 16,7	45,3 20,0	15,1 38,8	18,9 5,9	4,7 8,2	-	=	= .	6,6	=	9,4 5,9
Comment of the Commen	3,1 1,9 1,0 1,8 2,0 2,0 3,1 2,0 4,0 1,7 1,2 1,0 2,6 1,9 0,4 2,9 0,8 3,2 1,3 2,9 0,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,4 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	7.0 6,9 7,4 7,2 12,4 7,5 7,7 8,3 6,2 5,7 7,2 5,2 9,0 10,8 8,5 9,2 11,0 7 7,5 7,3 10,3 10,5 6,5	4,0 6,1 6,0 2,3 3,2 5,2 2,0 2,3 2,9 6,1 3,0 4,6 2,0 1,0 2,6 7,9 1,8 2,6 4,4 7,1 ———————————————————————————————————	20,8 22,8 23,7 24,3 15,5 20,9 21,9 21,1 23,2 22,4 25,2 22,4 27,8 17,5 23,7 22,4 20,5 18,1 25,9 18,6 46,2 17,4 	45,5 60,7 55,5 46,3 63,2 58,6 48,0 44,0 355,0 33,1 46.2 55,9 56,1 52,1 36,3 53,4 61,4 51,4 51,4 51,4 51,4 51,4 51,4 51,7	8,3 7,6 5,8 10,0 7,1 5,0 7,1 11,0 9,0 10,0 14,3 9,9 13,1 6,8 8,0 9,6 11,5 8,5 5,7 9,7 6,4 9,3 9,1 9,4 — 19,6	11,0 1,9 5,1 3,7 1,3 3,0 6,4 8,3 6,5 6,2 7,0 6,8 8,4 9,7,8 10,7 6,3 3,1 5,8 8,1 4,0 7,4 7,6 ———————————————————————————————————	3,8 - 2,2 2,3 0,4 1,1 1,4 2,3 2,4 1,1 1,5 0,8 2,7 2,9 0,7 1,7 3,0 3,9 0,2 1,8 1,2 1,7 0,6 6,8 - 2,2	1,1 	0,1 	0,3 	16,6 14,1 16,4 14,5 21,0 16,2 18,7 14,3 16,5 15,5 20,5 17,5 11,3 17,4 14,8 15,3 25,3 13,6 20,2 13,1 12,8 9,7 11,7 12,5 	0,2 	13,1 15,7 14,1 22,8 6,4 14,9 16,6 17,5 16,9 11,0 23,7 18,2 11,0 7,8 11,0 12,8 10,4 13,2 8,5 16,0 14,0 6,4 29,9 16,4 ————————————————————————————————————

				В	гор	одс	ких	пос	еле	
							чис.	ло к	оек	30
Республики, кран, области	хишоо	Терапевтических (вилючан туберку- лезные)	Хирургических	Гинекологических	Кожно-венерических	Детских	Нервных	Глазных	Физиотерапевти- ческих	
Α	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Крымская АССР	2,6 4,4 12,1 6,2 - 2,8 14,1 2,4 23,0 25,6	19,7 17,2 13,4 18,5 16,8 20,8 13,5 16,9 28,8 33,7	23,0 14,0 22,9 23,9 26,4 13,3 20,6 20,5 15,9 19,9	5,4 6,4 6,1 4,6 7,1 5,9 8,1 3,9 - 5,4	12,8 6,7 1,5 6,9 9,7 7,4 4,7 4,3 4,1	4,7 3,4 3,8 3,0 2,9 —	1,8 4,2 2,9 1,5 - 1,7 2,6 0,8 - 0,9	0,9 14,3 8,4 5.4 	2,5 - - - 2,4 - 2,0	
УССР	2,1	17,6	21,2	7,1	3,2	4,4	1,6	2,8	2,0	
Винницкая обл	2,7 1,0 2,6 2,0 1,5 1,7 2,4 4,4 7,4	15,5 20,0 17,8 16,8 17,0 18,2 16,4 16,5 33,6	21,5 21,9 24,2 20,0 17,6 20,0 22,5 20,6 31,2	9,3 6,6 7,9 5,1 6,9 6,2 8,4 4,5 11,5	0,5 3,1 2,8 3,5 5,7 3,7 4,4 0,7	2,3 4.9 3,1 7,2 3,9 5,7 4,9 -	0,6 1,6 0,5 2,4 4,4 1,6 — 3,5	4,6 2,7 1,8 3,0 3,2 4,0 1,3 3,5	4,1 0,8 0,9 2,0 1,6 3,2 2,9 11,3	
BCCP	13,7	18,0	14,7	4,8	5,5	5,0	1,5	4,7	-	
Азербайджанская ССР	4,7	24,5	19,9	5,1	4,7	11,8	1,2	3,3	-	
Грузинская ССР	4,3	27,8	19,3	7,1	2,8	6,3	1,8	1,7	1,9	
В том числе: Абхазская АССР	14,9 2,6	23,0 31,8 8,1	18,5 17,4 23,2	3,9 12,7 32,6	- 4.9	1,2 5,8	111	1111	111	
Армянская ССР	8,4	24,3	22,8	5,3	3,4	5,3	2,9	2,6	1,4	
Туркменская ССР	13,2	17,5	16,1	3,3	4,9	4,3	2,0	11,6	0,7	
Узбекская ССР	4,9	25,1	17,1	5,8	2,9	8,3	1,0	3,0	2,9	
В т. ч. Каракалпак- ская АССР	10,0	12,0	16,7	-	13,3	5,3	-	4,7	-	
Таджикская ССР	10,9	16,2	18,4	5,8	3,5	5,2	2,3	3,8	-	
Казахская ССР	8,8	21,7	16,1	4,4	7,0	14,4	0,5	5,6	-	
Киргизская ССР	9,8	22,1	22,5	6,1	0,2	5,3	-	1,9	-	
Кроме того без разделения на город и село:										
Железнодорожный транспорт	1,3	37,4	26,5	7,9	1,5	1,5	2,5	1,1	1,6	

В сельских местностях

В	%	K	H	T	0	T	V
4.5	/0	10	14		~	*	1

100000000000000000000000000000000000000		Роди	льных	аль-		сих ерку-	XI	СКИХ	теских			Роди	льных	аль-
	Абортных	В больницах	В родпомах	Пречих специаль- ностей	Общих	Терапевтических (включая туберку- лезные)	Хирургических	Гинекологических	Кожно-венерических	Детских	Главных	В больницах	В роддомах	Прочих специаль- ностей
Ī	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	3,8 0,9 3,5 — 1,3 3,3 1,2 2,7 1,4	3,9 10,0 7,9 4,6 19.3 8,4 2,0 10,5 11,8 5,2	3,1 = 13,1 - 2,6 8,7 - 0,4	18,3 16,0 21,3 11,5 20,7 23,7 14,8 21,2 9,6 4,0	27,0 46,2 50,1 57,3 57,1 26,2 55,0 67,4	20,7 7,0 6,4 55,0 4,5 24,4 3,1 e	12,2 5,3 6,0 12.9 25,0 5,1 17,1 2,5 8,5	2,4 2,8 3,1 3,5 0,4 c	0,1 0,2 1,4 — 7,0 5,7 1,1 B	0,3 0,2 - 0,3 - - e	9,0 2,2 — 6,1 — де	14,9 14,1 11,2 15,6 14,4 11,7 6,4 12,8 16,2	4,1 - - - - - -	22,4 18,2 19,7 10,1 2,5 8,2 16,7 25,1 7,9
١	3,6	6,5	2,1	25,8	18,8	17,6	15,1	6,3	0,2	0,5	0,3	13,4	0,2	27,6
	3,6 2,7 1,5 2,3 2,8 4,4 5,6 5,4 5,9	7,5 5,4 9,4 7,3 3,0 5,9 8,9 3,9 3,3	1,9 4,2 0,8 2,9 4,4 0,8 0,9 9,2	25,9 25,1 26,7 25,5 28,0 24,6 21,4 20,0 1,6	10,5 14,7 28,3 13,3 15,3 22,3 32,3 31,7 H	21,3 14,5 18,7 16,4 18,4 18,1 17,0 14,5	16,4 18,0 11,2 16,1 15,5 15,3 11,3 9,2	7,5 6,2 6,3 8,1 6,6 5,2 4,3 3,4	0,0 0,9 0,0 0,4 0,1 0,0 1,0	0,2 0,2 0,3 1,1 0,9 0,2 0,2 0,4	0,3 0,1 0,4 0,4 0,1 0,3 0,2 —	12,0 14,6 13,2 11,9 16,9 13,0 12,8 14,3	0,5 0,7 - - - - - - - -	31,3 31,0 20,7 32,7 25,9 25,5 21,9 25,5
	1,6	8,7	2,4	19,4	67,0	_	-	-	-	-	-	18,7	14,3	-
	0,2	8,4	1,5	14,7	71,5	7,1	2,2	2,1	-	2,2	0,2	9,2	0,8	4,7
İ	2,3	6,2	-	18,5	36,7	26,4	16,1	5,9	-	1,3	_	6,1	-	7,5
-	0,2 1,7 4,7	5,5 12,7 9,3	111	32,8 10,4 22,1	69,3 100,0	16.5 57,4	3,8 17,4 —	2,4		= -	=	7,1 7,8		0,9 17,4
	3,0	9,6	1,0	10,0	61,0	13,7	5,2	3,0	-	-	-	8,9	-	8,2
	1,9	9,0	-	15,5	70,5	1,4	2,5	1,7	-	-	-	10,8	-	13,1.
	1,7	5,9	2,8	18,6	60,1	9,6	5,0	1,6	2,1	0,7	0,3	8,1	2,4	10,1
	-	8,0		30,0	69,1	_	_	_	17,9	-	_	7,6	_	5,4
-	2,1	8,1	_	23,7	57,5	8,8	8,8	1,9	_	1,5	-	-	-	21,5
	2,0	5,2	2,8	11,5	41,3	17,5	6,9	3,8	1,0	5,7	-	10,7	1,4	11,7
-	2,3	7,6	5,3	16,9	38,7	20,0	7,4	3,9	1,6	0,2	-	13,0	-	15,2
			1									2 2 3	700	
	3,7	8,1	-	6,9								-		

	В городских поселе									
Республики, края, области	Консультации ОММ			Родовспоможение				Дома матери и ре		
	детских М	Число посещений в них у врачей ва год, сделанных		х домов	Развернуто врачеб- ных родильных коек			В них раз- вернуто коек		
	и дет					В том числе				
	Число женских и консультаций ОМ	ненщи-	детьми	о родильных	Bcero	В соматических больницах	В родильных домах	Число домов	Для дегей	Для матерей
		В тыс	ячах	число						
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР (без железнодо- рожного и воздушного транспорта)	2 094	12213,8	14832,4	190	28 489	20 259	8 230	332	22 220	680
РСФСР	1 395	9096,2	9499,1	137	20 587	14 165	6 422	204	12 517	566
Азово-Черноморский крайВ т. ч. Адыгейская авт. обл.	65	762,7	619,8	4	924	733	191	16	759	-
Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл.	33	137,9 0,1	120,1 7,0	4	538 18	292 18	246	3	210	10
Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл	70	277,2 4,1	429,8 5,3	10	978 12	673 12	305	13 1	1 013 25	39
Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл Северокавказский край	16 3 11	56,6 8,8 63,1	51,3 8,0 98,4	- - -	173 25 150	93 25 150	80	6 1 4	280 35 210	15
В том числе:										
Карачаевская авт. обл	_ 1	1,5	7,9	_	14 15	14 15	=	-	=	=
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кировская обл. Курская обл. Курская обл. Мурская обл. Оменая обл. Оменая обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Севердловская обл. Северная обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Челябинская обл. Татарская обл. Татарская АССР Башкирская АССР	. 42 18 57 44 79 50 15 24 25 91 270 15 13 23 38 24 43 38 25 51 53	272,9 73,7 304,2 192,3 268,2 200,9 75,7 161,6 147,1 1098,5 3078,1 77,3 37,6 123,9 337,5 76,1 139,9 251,9 167,7 62,6 66,7 9,2	220,8 88,0 301,4 203,4 283,9 163,3 79,5 165,6 104,0 1868,3 2495,7 68,6 68,9 179,8 342,6 71,9 216,9 225,8 146,1 70,5 53,7 15,3	2	579 375 820 625 929 468 293 464 365 2 103 4 419 272 161 305 1 483 407 466 694 507 327 243 35	369 200 453 474 889 329 176 377 285 1 429 2 122 192 86 250 1 358 307 300 574 396 327 137 35	210 175 367 151 40 139 117 87 80 674 2 297 80 75 55 125 100 166 120 111 —	7 3 5 10 4 6 6 6 6 5 18 30 3 4 4 7 7 8 8 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	690 195 200 571 125 340 300 300 300 505 1 193 2 092 248 268 185 420 382 102 497 114 204 130 42	27 20 22 - 9 4 20 26 80 76 85 12 6 17 20 5 22 15 4 16 10 3

i) Bes ECCP.

ря 1936 г.

ния	x			В	c e	льо	ких	ме	стн	ост	ях				
бенка		Ко	нсультации	OMM		Ро	довс	помо	жен	ие		Д	ома ма и ребен	тери ка,	
ва год	кухонь	детских М	Число п у врачей сдела		домов		нуто вр одильны: В том	х коек	роди	льные ма	ьных коек пунктах		коек	за год	сухонь
Обслужено детей	Число молочных	Число женских и консультаций ОМ	женще-	детьми	хинпентоб		соматических пъницах	В родильных домах	Число колхозных родильных домов	развернуто	Развернуто родильных коек при акушерских пунктах	число домов	В них развернуто для детей	Обслужено детей	Число молочных кухонь
Обслу	Числе	Число консул	В ты	еячах	Число	Всего	В соматиче больницах	В род	Число	В вих коек	Развеј при ал	Число	В них для д	Обслу	Число
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
48 959	1 052	1 325	1876,0	2722,5	43	17 851	17 500	351	2 386	6 9011)	1 400	61	2 576	4 651	267
28 047	700	650	1106,6	1098,3	19	12 800	12 640	160	1 212	3 424	1 259	21	733	1 697	75
1 574 	10 1 38 1 9	83 7 6 1 45 3 13 2 18	196,5 4,1 11,5 0,9 57,5 0,6 25,5 3,9 31,7	242,9 10,7 21,0 0,7 44,5 0,3 15,3 2,4 51,4	5	885 23 313 31 646 30 203 32 208	844 23 313 31 646 30 203 32 208	41	69 10 3 23 - 7 - 61	38 8	5 16 6 20 - 30 -	6 1 - 3 2	152 32 — 85 — 60	776 39 — 112 — 108	6 -1 -5 -1 -5
=	=	_4	4,3	6,5	-	7 18	7 18	Ξ	2	10 2	_	-	=	_	=
1 730 641 35 1 017 266 1 766 570 1 038 1 102 2 2 417 3 296 472 347 612 898 739 545 834 158 638 646 148	11 7 15 33 17 18 13 10 11	43 8 5 7 7 7 11 3 27 36 16 16 75 17 4 14 9 5 32 11 5 29 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	116,5 5,8 7,2 15,6 2,1 15,9 11,2 15,3 63,8 34,9 121,7 15,7 4,9 29,4 7,6 14,3 49,4 22,3 6,8 38,2 40,1 4,7	86,9 3,4 12,0 21,4 5,1 7,2 9,5 20,7 33,0 30,1 98,8 15,9 10,6 30,1 7,6 48,4 31,6 7,6	1 1 2 2 - 2	1 740 350 151 313 391 366 341	1 706 350 151 303 391 366 326 381 266 364 252	10 — 4 — — 5 34 — — 10 — — 15 15 — — — — — — — — — — — — — — —	250 3 13 27 14 40 26 157 105 36 17 20 16 9 83 7 7 45 18 11 57 17 17	68 38 103 104 421 234 92 47 59 56 27 259 16 115 59 28 173 45	10 5 8 10 26 29 36 - 144 34 - 5 185 323 323 - - - - - - - - - - - - - - - -	- 1 - 3 - -		35 269 27 247	5 -1 2 5 -1 4 1 1 5 1 -7 2 -6 -1

В городских поселе

	Конс	ультации (MMC		Родовспо	можени	e	Дома	матери	пре
Республики, края, области	детских М	Число пос в них у н за год, сде	врачей	домов		онуто вр	коек		В них верну кое	TO
	H H					В том	числе			-
	Число женских и консультаций ОМ	женщи-	детьми	хинчителем с		В соматических больницах	В родильных домах	домов	детей	матерей
	Числе	В тыся	хар	Число	Beero	В сом	В род	Число	Для 1	Для
A	1	2	5	4	5	6	7	8	9	10
Дагестанская АССР Кабардино-Балкарская АССР Карельская АССР Карельская АССР Коми АССР Коми АССР Марийская АССР Мордовская АССР Мордовская АССР Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР Удмуртская АССР Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР Якутская АССР Не распределено по областям УССР Винницкая обл. Днепропетровская обл. Киевская обл. Одесская обл. Черниговская обл. Черниговская обл. Молтавская АССР Не распределено по областям.	77 11 29 11 188 55 66 22 4 9 12 99 1334 29 377 91 50 348 58 23	1768,9 70,8 304,0 548,1 275,5 155,7 284,8 94.1 7,2	63,6 9,7 4,5 27,4 6,6 139,3 16,5 17,4 124,7 77,4 70,9 27,6 2,1 235,9 3336,6 159,8 558,7 1007,1 422,5 379,8 615,7 48,8	1 30 2 5 6 7 4 3 1	244 1 329 653 679 424 681 188	28	10 - 95 - 30 90 - 15 1 053 195 252 285 195 65 - 65 - 65 - 65 - 65 - 65 - 65 - 65	1 7 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 85 6 8 8 8 2 2 2 4 8 8 6 8 8 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	684 373 688 1 548 73 2 024 44	
БССР	76	261,1	393,3	3 4	961	753	208	3 12	96	3 25
Азербайджанская ССР Грузинская ССР	76		471,9 244,0		578 345	1000			23	0 =
В том числе: Абхазская АССР		50,1 13,0 2 4,0	16,	0 - 3 - 3 -	45 44 8	44	-	=	1 - 5	0 -
Армянская ССР	3 6		86, 393,	6 —	8 645	1 174	20			41 — 45 — 05 20 —
Талжикская ССР	3	0 40,0 9 169,9 1 23,9	199,	6	9 6 49 2 15	32 9	2 17	73 1	2 6	15 60 79 9 00 —
ния на город и село: Железнодорожный транспорт		26 1177,3	1310,	2 -	1 91	0 191	0 -	-	-	-

	ния	x			В	се	льс	ких	ме	стн	ост	ях				
	бенка		Ke	энсультаци	a OMM		P	одов	спом	оже	ние			ома ма и ребе		
	год	кухонь	втеких	у враче	осещений й за год,	домов		онуто вр одильны	х коек	роди	озные льные ма	Развернуто родильных коен при анущерских пунктах		коек	год	4H03
	детей за	ных ку	янх и петси омм	-11		родиленых д			числе	ЭЗНЫХ	развернуто	одильн жих пу		рнуто к	детей за	ных кух
	Обслужено д	то молочных	Число женских консультации	женци-	детьми	го родил	0	В соматических больницах	В родильных домах	Число колхозных родильных домов	H	ернуто ј акушерс	то домов	В них развернуто для детей	Обслужено д	Число молочных кухонь
	100	Число			снчах 15	д Число	Beero	B C0			В них коек		Число			
	11	12	13	14	15	10	11	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	118 90	4	13 8 4	27,0 20,7	22,6 19,0 нет св.	_	80 48	80 48	Ξ	7 22	21 119	-	-	=	-	4 1
	80	2	7 5	6,1	12,2 4,8	-	80 83	80 83	_	9 3	30	4 6	1	15	31	2
	1 275 108 89	13 3 2	5 2 6	0,2 2,9 10,4	6,4 2,1 17,1	_	93 104	93 104	_	10 - 5			-	_	=	-1
		2 2 3 5	4 4 16	4,6 8,0 22,6	7,3 12,3 16,8	3	125 23 114	99 23 114	26	8 1 5	24 3 12	15 	1	25 —	22	_
	54 113	2	12 9	19,1 13,4	28,9 8,2	-	29 98	29 98	_	=	=	_		_	_	=
	386 13 604	1 43 227	1 1 414	0,7 2,8 323,0	1,4 - 872,2	1 5	76 нет св. 3 319	76 — 3 277	нет св. 42	H. CB. ————————————————————————————————————	вет св. — 3 371	120 108 86	1 - 34	20 1 618	70 1 630	3 139
	1 096 2 677	16 76	61 55	30,0 66,3	107,4 136,8	2	403 360	386 360	17	140 82	377 274	- 49	1 2	60 93	89 219	11 16
	2 065 2 7 16 1 9 5 1	26 32 13	38 79 64	42,3 53,4 18,7	67,1 171,6 178,1	3	561 499 527	536 499 527	25 	300 177 124	872 563 371	_2	4 22 2	200 959 117	353 683 131	16 26 32
	2 638 461	41 15	78 28	71,8 31,1	144,6 30,2	-	652 241	652 241	_	139 76	432 209	12 15	3	189	205	32
	882	5 3 20	11 - 36	9,4	36,4 - 87,3	_	72 4 361	72 4 361	_	44 22 36	185 88 нет св.	-8		=	=	6
	504	20	19	12,5 58,7	78,7 70,0	1	125 96	115 96	10	2	5	1	1	70	341	н. св.
	75		1				15	15								
		=	3	2,9 12,2	12,2	_	- 9	- 9	=	=	=	_	_	=	=	
	352 123	4 9	7 9	18,7 4,3	27,8 7,3 332,4 7,3	_	29 38	29 38	-	_2	15	_ _ 5	-	=	=	
	2412	40	97	221,5		10	339 17	262 17	9-	_2	- 7	5	_	-	=	43
1	109 2 795 131	5 23 1	27 22 7	53,4 34,0 4,4	101.2 40,2 7,1	8	104 527 113	104 465 113	- 62 -	27 1	76 3	50	1 4	30 125 —	372 561	2 5
											-					
	-	173			1											

РОДОВСПОМОЖЕНИЕ В 1935 г.

1	число родо-	женип % к • ока-	во всех учрение- помощи (вилюч. помощи (вилюч.	T.		19,8 KK 6	48,1	65,0	65,6	70,2	36,8		46,1	29,5	
TEG.)	число	вспоможении (в % к итогу), она- занных	ррачами	13	1	56,19	53,9	60,5	64,7	70,3	31,3		36,6	29,6	
год-3716,8 тыс.	9	Средним медперсоналом	биой вн	12		240 602	22 692	5 353 422	7 828	2 049	9 413		301	501	
лось за	C II O	м медпе	сляпионярях видшерских в федришерско-	11	107	10 703	00	295	529	146	1		ı	1	
нтоф) хи	M 4 H	Средни	н нолхозиых ро-	10	000	27 600		169	752	243	2 301		172	15	
естносту	T O T	10	нэ Тома	6	2000		285	1 810	1 066	402	1 364		101	91	
сельских местностях (родилось	В	Врачами	во врачебных учреждениях стационарной помощи	8	017.044			7 105	15 661 627	5 376 456	3 976		172	201	
B	-01	повспои	всего оказано ро	2	ac 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2	633 272	51 934	14 732	25 836 847	8 216 684	17 054		746	733	
	родо-	o K OKa-	помощи дареждених стационарной помощи	9	8	95.4	8,06	85,5	97,6	99,6	92,0		7,86	100,0	
за год-	число родо-	(в % к птогу), ока- занных	имереда	2	8	96.6	91,6	93,6	98,7	99,6	94,5		100,0	100,0	
липось		мопено	ня пома светним менневес	4	87 148	26 669	3 007	1 466	432	34	402		1	1	
лиях (ре 1,8 тыс	том числе	IR.	не пому	63	20.009			1 878	375	11	176		70	1	T.
городских поселениях (родилось за год 1171,8 тыс.)	В том	Врачами	во врачебных учренцевых стаплонарной помощи	0.5	1 037 213		32 566	19 696 512	33 303	7 671	6 672		374	586	
В город		оповспо	Всего онавано р можений за год	1	1 144 370		35 885	23 040 634	34 110	7 705	7 250		379	586	
		Республики, края,	области	٧	СССР (без железнодорож- ного и воздушного транс- порта).	:	Авово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт. обл	Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл	Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл	Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл	Северокавказский край	В том числе:	Карачаевская авт. обл	Черкесская авт. обл	

	48,4	49,0	58,7	54,5	72,1	57,8	46,8	57,4	43,8	47,5	85,1	55,2	40,4	50,4	6,79	54,0	50,3	85,8	64,2	63,1	47,6	41,3		
t t	31,1	55,8	56,9	59,4	70,2	59,4	46,4	53,8	49,7	46,4	84,5	56,3	41,7	57,3	50,0	53,6	50,0	80,4	56,2	56,3	53,6	53,4		100
000	32 183	3 469	6 826	6 748	4 067	7 100	7 513	10 613	12919	13 320	6 281	4 522	9989	5 803	5 925	6 993	8 353	1 538	4 663	4324	9986	2 489		Total State
	1	98	136	45	217	190	194	685	1	1	1 055	365	1	61	2 708	551	142	199	955	1	1	1		The second
020 01	103/0	1	200	390	357	239	390	1 256	493	631	434	228	485	124	1173	31	817	578	260	2 287	167	25		H
	_	634	511	1 287	281	715	866	950	2 064	1 138	1 174	720	645	1 155	377	523	868	476	146	1 250	1 459	189	,	1
22 631	77 031	3 852	6 603	9 206	10 676	10 289	0069	13 652	11 191	12 464	41 135	5877	4 263	6 882	9 434	8 236	8 404	10 909	7 391	7 264	10 108	2 201		
040	00 200	8 041	17 776	17 676	15 598	18 533	15 995	27 156	26 667	27 553	50 079	11712	11 759	14 025	19617	16 334	18614	14 162	13 415	15 125	21 600	5 396		
9 20	93,0	9,76	1,96	0,96	9,86	7,76	94,3	94,5	93,2	94,1	9,86	99,2	99,4	95,4	95,0	96,5	98,3	96,2	97,4	96,1	93,7	86,1		1
0 H	22,0	98,4	7,96	0,76	6,86	98,3	0,76	64,6	95,1	6,36	6,86	8,66	9,66	95,5	96,3	8,96	6'86	8,96	97,5	9,96	95,2	7,78		
010	710	213	1 053	633	399	285	240	941	581	3 175	1 510	72	28	450	2 100	455	205	266	537	467	634	246	-	
482	2	113	195	216	109	112	210	82	232	1 392	532	10	13	9	763	53	92	184	15	92	197	31	11 3	
20 446		13 029	30 645	20 181	35 474	16 787	7 500	17 504	11 058	72 776	139 848	10 809	6372	9 532	54 072	13 823	17 575	29 574	20 961	13 377	12 388	1717		
21 840		13 355	31 893	21 030	35 982	17 184	7 950	18 527	11 871	77 343	141 890	10 8 01	6 413	8866	56 935	14 331	17 856	30 755	21 513	13 920	13 219	1 994		
Воронежская обл.		Восточносиопрская обл.	Горыковская обл	Западная обл	Ивановская обл	Калининская обл	Кировская обл	Куйбышевская обл	Курская обл	Ленинградская обя.	Московская обл.	Омская обл.	Оренбургская обл	Саратовская обл	Свердловская обл	Северная обл	Сталинградская обл.	Челябинская обл	Ярославская обл.	Татарская АССР	Башкирская АССР	Бурят-Монгольская АССР		

$\overline{}$
0
H
H
0
22
73
5
0
口
0
du
20
CA
d
H
И
-
5
0
0
ದೆ
4
-

	родо.	, oka- Holx	но асех учрежде- няях стапионари, помощи (вилюч. колхози,роднома)	14		38,9	20,8	100,0	43,7	45,0							26,0	75,1	86,8	100,0	54,6	53,6	51,3	
	Число	(в % н птогу, ока- занных	врачами	13		44,2	59,8	63,5	44,5	45,9	53,5	78,3	44,5	55,2	42,8	68,2	58,0	9,67	60,3	1	47,7	49,8	37,0	
TX TX		Средним медперсоналом	ну пома	12		2 559	829	964	2 298	1 280	3416	652	3 551	2777	1 492	1 737	861	923	211	1	85 913	10 757	12 762	
сельских местностях	еле	м медпе	слационарах в фельциерско-	111		1	i	1	99	38	1	1	1	293	1	1	1	1	1193	184	469	1	325	
PCKEX)	M 4 H	Средни	в колхозных ро-	10		442	278	1	117	33	222	1	92	215	70	20	1	1	1	1	21 072	1 923	4 228	
В сел	BTO	п	ня ному	9	N.	725	527	1384	210	06	11111	143	288	629	145	431	40	203	256	1	7 507	950	631	
		Врачами	помощи следноварной учрендениях во врачебных	8		1 652	1 122	1	1 773	923	3 074	2 2 1 4	2 631	3 415	1 022	3 3 4 5	1148	3 405	1 876	1	90 585	11 608	9 538	
	-on	эко вейол	всего оказано ро жений за год	- 6		5 378	2 756	2 180	4 454	2 364	7 823	3 000	6 562	7 329	2 729	5 533	2 049	4 531	3 536	184	205 546	25 238	27 484	
	родо-	6 K OKR-	помоши Зарендениях Стапионарной стапионарной	9		85,5	81,9	94,0	85,6	100,0	6,56	6,96	97,3	81,3	81,4	6,66	79,4	98,3	92,0	91,6	83,1	7,06	69,5	
	число родо	(B % K IITOLY), OKA- SAHHEIX	врачами	2		86,8	100,0	99,1	87,3	100,0	7,76	98,4	97,4	87,3	81,9	100,0	80,8	99,3	92,0	93,2	84,0	92,5	70,7	
елениях		моцен	ня ному средним медперсо	4		526	1	10	572	1	276	26	47	541	639	1	1217	21	123	1 202	33 336	846	24 518	
городских поселениях	числе	ш	ня пому	00	3	54	287	29	80	1	218	24	3	1	17	4	68	29	1	287	2 038	209	1 028	
В городсі	В том	Врачами	но врачебных стал поварной стал поварной	22		3 4 18	1 303	529	3 861	702	11 652	1 558	1 777	3710	2 870	5 550	5 045	2 977	1 412	16 141	173 600	10 247	58 228	
	-0	повешом	Всего оказано род жений за год	1		3 998	1 590	563	4 513	702	12 146	1 608	1 827	4 251	3 526	5 554	6 351	3 027	1 535	17 630	208 974	11 302	83 774	
	The state of the s	Республики, ирая,	области	A	The same of the sa	Пагестанская АССР	Кабардино-Балкарская АССР	Калмыцкая АССР	Карельская АССР	Koma ACCP	Крымская АССР	Марийская АССР	Мордовская АССР	Немцев Поволжья АССР	Североосетинская АССР	Удмуртская АССР	Чечено-Ингушская АССР	Чувашская АССР	Якулская АССР	Не распределено по областям	VCCP	Винницкая обл.	Донецкая обл	

	56,9	53,9	75,9	46,4	36,9	66,5	0,001	36,4	20,2	6,4		42,9	34,3	1	21,7	20,0	45,6	48,6	6,99	5,3	44,8		
	52,6	9,94	71,0	46,3	33,4	38,8	12,7	42,0	31,4	28,7		79,4	100,0	1	30,3	22,8	55,4	58,6	79,2	57,8	52,5		
	10 825	13 638	5 052	19 692	11 184	2 003	1	16 222	7 449	32 223		241	1	187	4 395	2 248	8969	229	969	7 621	2 499		
	1	12	1	29	54	1	19	1	I	1		1	1	1	1	1	1	1	1	226	3		
	2 178	4 166	1 986	2517	1 555	1 980	539	576	6	1		1	1	ı	412	ı	33	1	1	343	54		
No.	926	1 725	781	1325	942	177	i	2 2 1 5	1 232	10 783		451	906	45	1 006	53	1 568	35	745	1 561	469	1,250	22
T	13 429	13 799	16 424	17 905	5 468	2 343	71	626 6	2 186	2 198	20	206	472	1	1 088	019	7 128	269	1 907	9 679	2 354		CASE .
18	27 408	33 340	24 243	41 498	19 203	6 503	629	28 972	10 876	45 204		1 205	1 378	232	6 901	2 911	15 697	553	3 348	19 430	5 379		242
T	90,5	6,89	96,4	8,16	86,1	7.86	82,0	93,3	9,19	26,7		69,3	93,7	9,62	1,09	84,6	88,3	52,2	85,9	94,2	84,4	57,9	
	8,06	94,4	97,2	92,1	9,88	7,86	94,1	8,46	62,5	75,6		82,8	100,0	1	74,0	86,8	9,16	52,2	87,3	1,66	88,1	62,3	
1	2 731	1 391	470	2 364	914	45	09	1 832	12 630	5 903		385	1	74	2 768	166	1 675	327	486	200	658	45 737	
	66	129	138	114	199	1	122	200	316	4 580		451	93	1	1 485	191	665	1	51	1 047	202	5341	Trail -
81 108-1 108-1 108-1	26 820	23 461	16 332	27 591	6 877	3 215	829	32 719	20 736	13 706	268	1 886	1 375	289	6 400	6 337	17 619	357	3 283	20 282	4 670	70 403	02.02.12 02.02.12
TENE	29 620	24 981	16 940	30 069	7 990	3 257	11011	35 051	33 682	24 189	1818 L	2 722	1 468	363	10 653	7 489	19 959	684	3 820	21 529	5 533	121 481	
X I S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Днепропетровская обл	Киевская обл	Одесская обл	Харьковская обл.	Черниговская обл	Молдавская АССР	Не распределено по областям	BCCP	Авербайджанская ССР	Грузинская ССР	В том числе:	Абхазская АССР	Аджарская АССР	Погоосетинская авт. обл.	Армянская ССР.	Туркменская ССР	Узбекская ССР.	В т. ч. Каракалпэкская	Таджийская ССР		Киргизская ОСР	Кроме того без разделе- ния на город и село: Железнодорожный транспорт.	

								1144	т янвя
		pr)				D.		TOM 4	
	яслей (вилючая ранспорт)	уго мест		В том	числе	BCex	1	В том в яс	числе
Республики, кран, области	Всего яслей (вн	В них развернуто мест (включая ж.д. транспо	Число яслей	При пром- прецприя- тиях	В совхозах и	Число коек во ислях	Число развернутых мест во всех яслях	При пром- предприя- тиях	B cobxosax n
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CCCP:	163 545	4 744 606	5 789	2 2621)	164	246 231	275 839	159 069	4 780
РСФСР	114 063	3 021 042	3 781	1 932	117	169 267	189 168	114 457	3 126
Азово-Черноморский край . В т. ч. Адыгейская авт.	6 336	151 970	137	38	3	6 421	8 203	2 902	100
обл	309	12 535	1	1	-	40	40	40	-
Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл	1 693 63	51 115 1 144	293 5	66 4	4	12 085 100	12 210 100	2 406 нетсв.	90
Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл	7 163 173	196 990 3 068	194 11	99	_2	7 621 142	7 622 142	5 295 10	_ 55
Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл	1 867 185	49 145 4 232	33 3	13 2	_	1 440 175	1 672 175	595 нет св.	=
Северокавказский край	1 468	38 457	18	1	-	785	785	30	-
В том числе:									
Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	72 83	1 288 2 140	1 5	=	=	40 170	60 170	=	
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивеновская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Московская обл. Омская обл. Омская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Сталингра ская обл. Сталингра ская обл. Челябинскан обл. Татарская АССР Вашкирская АССР Дагестанская АССР Кабардино-Балкарская АССР Кабардино-Балкарская АССР	6 923 1 269 3 055 5 712 3 840 4 258 3 394 4 458 6 443 2 670 1 786 1 727 5 247 3 621 2 810 3 133 4 179 4 466 3 885 580 452 804 60	250 010 29 479 102 629 148 894 84 196 73 993 88 589 165 220 267 239 95 941 167 686 63 103 47 906 44 241 107 919 68 786 53 909 71 043 63 251 160 964 115 352 19 308 11 362 15 1004 1 230	79 76 99 108 176 92 55 91 42 378 513 48 25 51 348 118 71 176 106 20 12 6 3	27 26 60 73 118 47 22 67 3 149 378 18 21 12 245 51 42 107 62 25 40 10 4	4 1 4 2 6 11 3 3 4 19 21 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 077 2 610 4 999 4 840 10 313 4 104 2 850 3 825 1 587 15 374 32 762 1 707 1 085 1 890 13 691 4 609 3 005 6 935 4 239 2 185 1 841 850 328 180 95	3 437 2 875 5 070 5 161 15 538 4 069 2 914 4 260 1 587 17 891 33 036 1 985 1 150 1 908 17 283 5 292 3 005 7 035 5 623 2 455 2 408 1 070 328 180 95	2 000 1 746 3 480 3 766 10 993 3 139 1 315 3 300 290 10 041 26 702 880 620 620 620 11 830 3 055 2 275 5 143 3 130 2 010 1 250 410 101	105 81 145 500 144 174 80 75 85 501 709 — 327 — 40 25 —

Без УССР и Туркменской ССР.
 Без Туркменской ССР.
 Сведения неполные.

без железнодорожного транспорта)

-	ниях	N O 21 C	оп од	орожн	0101	рано		ких ме	стнос	тях		
	постоянные	число мест севонные	D Mecr no- nx		В том	числе	Bcex		Вто	м числе яслях	оянные	число мест
	Среднее числ на одни пост ясли	Среднее числ на одни сезон исли	Среднее число мест на 1 койку в по- стоянных яслях	Число ислей	При пром- предприя- тиях	В совховах и МТС	число коек во яслях	Число развернутых мест во всех яслях	При пром- предприя- тиях	В совховах и	Среднее число коек на одни постоянные ясли	Среднее числе на одни сезон исли
-	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	44,0	22,7	1,1	157 399	752 1)	8 581	4 442 105	4 451 803	23 388	219 085 2)	25,4	28,7
	45,9	20,0	1,1	110 013	702	6 449	2810848	2 818 881	20 010	159 185	24,5	25,7
	47,6	23,8	1,3	6 199	7	663	142 870	143 767	281	14 404	22,0	23,1
	40,0	_	1,0	308	-	18	12 545	12 545	-	350	20,4	43,3
	44,4 20,0	8,5 —	1,0 1,0	1 400 58	46 7	147 9	38 575 1 051	38 905 1 064	1 868 131	3 468 55	30,7 16,4	26,8 20,6
	41,2 20,0	22,9 10,3	1,0 1,0	6 969 162	15	483 14	189 355 2 916	189 368 2 916	420	15 759 72	27,8 18,0	27,1 18,0
	43,6 22,9	=	1,2 1,0	1 834 182	11 2	308 26	47 473 4 057	47 473 4 057	335 нет св.	7 827 729	31,3 28,9	25,0 18,4
	47,0	26,7	1,0	1 450	3	122	37 672	37 672	87	3 177	23,4	26,3
	40,0 45,0	<u>-</u> 26,7	1,5 1,0	71 78	2	_ 1	1 228 1 970	1 228 1 970	_80	25	35,0 27,3	16,5 24,7
	39,1 34,3 52,3 44,8 58,5 44,6 52,0 38,6 4,8 64,3 36,3 43,4 43,9 8 40,0 48,1 42,3 41,9 52,0 36,8 42,5 27,3 30,0 31,7	27,0 32,2 — 30,0 20,0 18,5 25,0 — 20,0 24,2 12,4 17,5 18,9	1,1 1,1 1,0 1,1 1,5 1,0 1,1 1,0 1,2 1,1 1,0 1,2 1,1 1,0 1,3 1,2 1,1 1,0 1,3 1,1 1,0 1,3 1,1 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	6 844 1 193 2 956 5 604 3 664 4 166 3 782 4 511 8 352 4 080 5 930 2 622 1 761 1 676 4 899 3 503 2 739 2 957 4 073 4 424 3 835	11 13 13 61 45 17 18 6 81 115 14 6 2 95 24 10 18 13 3 Her CB.	616 24 40 132 44 267 473 177 101 249 317 417 163 121 83 267 250 185 274 119 185 12 266 8	246 573 26 604 97 519 143 733 67 891 69 924 85 410 160 852 265 652 77 864 134 442 60 146 46 756 42 309 88 932 61 964 50 904 64 008 57 280 158 494 112 843 18 084 11 034 14 823 1 135	246 573 26 604 97 559 143 733 68 608 69 924 85 675 160 860 265 652 78 050 134 650 61 118 46 756 42 333 90 636 63 494 50 904 64 008 57 623 158 509 112 944 18 238 11 034 1 135	220 170 435 — 1 833 — 1 463 465 170 2 018 3 863 279 150 25 2 561 352 345 571 282 110 — 75 225	21 614 435 1 033 3 097 1 067 7 385 16 337 4 364 2 667 4 376 6 755 11 131 4 739 2 580 2 062 5 281 2 375 3 554 2 225 4 146 2 034 2 56 2 46 ³) 150	27,4 32,0 28,3 21,2 22,4 21,6 29,1 25,5 23,0 21,1 25,7 23,4 21,2 24,8 21,1 19,8 23,6 22,5 20,0 28,4 30,2 25,0 27,9 35,0 25,5	35,3 21,4 33,1 25,9 18,3 16,5 22,2 35,8 32,0 18,7 22,5 22,8 26,8 25,2 17,2 13,8 36,2 29,4 33,5 25,0 18,7

		F			5 P		В	гом ч	исле	-
	н	спор				В	городс	ких п	оселе	
	вилоча эт)	развернуто мест іал не-д. транепорт)		В том	числе	во гсех	нутых	В том в яс		
Республики, края, области	Всего яслей (включая нд. транспорт)	В них разверну (включая жд.	Число ислей	При пром- предприя- тиях	В совхозах и МТС	Число коек в яслях	Число развернутых мест во всех яслях	При пром- предприя- тиях	В совхозах и МТС	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Карельская АССР Коми АССР Крымская АССР Марийская АССР Морловская АССР Немцев Поволжья АССР Североосетинская АССР Улмуртская АССР Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР Якутская АССР Не распределено по обла-	652 501 1 018 527 1 290 370 123 1 295 266 551 280	12 092 9 679 33 592 13 976 44 032 7 762 3 905 38 272 5 250 21 116 7 594	25 9 77 10 11 15 10 18 23 9	3 22 8 7 7 4	2 8 1 1 - 1 1 2	1 147 290 3 303 471 351 475 435 840 675 306 90	1 400 310 3 464 471 396 475 460 840 745 306 90	1 365 125 1 217 366 265 190 270 600 420 210	195 40 25 — 25 — 25 25	
стям	452	18 941	112	-	-	3 541	4 009		-	
У ССР	28 224	1 193 551	1 010	нет св.	12	42 820	46 218	26 612	349	
Винницкая обл	3 475 5 114 2 598 4 274 3 974 5 686 2 346 680	199 195 226 099 83 992 184 870 142 877 218 802 104 587 30 008	73 127 319 138 76 176 57 32))))	3 1 - 7 - 1	2 302 6 865 12 776 5 254 3 933 8 335 2 005 886	2 302 8 864 13 624 5 402 3 933 8 605 2 051 886	469 5 485 12 293 1 983 1 628 4 087 423 244	107 30 - 182 - 30	
Не распределено по областям	77	3 121	12	_	-	464	551	_	-	
БССР	7 010	193 406	239	78	-	9 563	10 307	5 320	-	
Азербайджанская ССР .	1 242	28 411	93	44	1	3 493	6 031	3 049	20	
Грузинская ССР	639	18 676	97	47	1	2 720	3 203	1 931	30	
В том числе: Абжазская АССРі Аджарская АССР Югоосетинская авт. обл	125 21 13	2 840 590 390	15 7 2	3 4	= 1	400 220 60	400 220 60	125 140	- 30	
Армянская ССР	509	18 001	67	24	8	1 620	2 249	1 302	145	
Туркменская ССР	2 349	38 897	77	вет св.	нет св.	1 994	2 895	55	нет св.	
Узбекская ССР В т. ч. Каракалпакская АССР	5 699 93	132 511 1 944	210		5	8 188 50	8 72 7	3 529	150	
Тапжикская ССР	920	19 968	28	11		1 057	1 333	600		
Казахская ССР	2 626	73 045	149	57	18	4 569	4 674	1 912	825	
Киргизская ССР	264	7 098	38	8	2	940	1 034	302	135	
	Page									

	(без	желе	знод	орожн	0 r 0 T	ранс	порта)			e ed .		
	хиин			12 657	g arms		В сель	ских ме	стнос	тях		
	число коек постоянные	число мест	TO MECT HO-		В том	числе	во всех	рнутых яслях		м числе	число коек	о мест
	Среднее на одни ясли	Среднее на одни ясли	Среднее число мест на 1 койку в по- стоянных яслях	Число лелей	При пром- предприя- тиях	В совхозах и МТС	Число коек ислях	Число развернутых мест во всех яслях	При пром- предприя- тинх	В совхозах и	Среднее на одни ясли	Среднее число мест на одни сезонные ясли
1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	45,9 45,0 42,9 47,1 30,7 31,8 46,9 46,7 29,3 33,8 45,0	22,0 37,5 30,0 30,0 36 —	1,2 1,1 1,0 1,0 1,2 1,0 1,1 1,0 1,0 1,0	627 492 941 517 1 279 355 113 1 277 243 542 278	13 7 4 2 5 2 1 — 2 5	5 2 73 5 29 27 1 4 28 2	10 493 9 369 30 128 13 505 43 628 7 287 3 445 37 432 4 505 20 810 7 492	10 692 9 369 30 128 13 505 43 636 7 287 3 445 37 432 4 505 20 810 7 504	423 155 76 75 110 50 38 — 50 250	90 50 2 020 55 789 529 30 88 570 420	19,3 36,5 42,8 19,2 25,3 22,5 35,0 28,1 22,3 35,7 HeT CB.	15,6 13,6 29,7 26,3 34,3 20,5 30,0 29,6 17,4 38,4 18,0
	31,9	28,9	1,1	71	3	-	1 633	1 939	130	-	22,5	33,3
	43,5	29,4	1,1	27 154	нет св.	1 161	1 144 612	1 144 848	1 850	37 681	30,1	42,6
	31,3 54,1 40,1 38,8 52,2 55,1 35,3 28,1	34,4 	1,0 1,3 1,1 1,0 1,0 1,0 1,0	3 402 4 987 2 279 4 136 3 898 5 510 2 289 648	» » » » » » »	180 146 157 103 158 338 64 15	196 893 217 035 70 368 179 432 138 944 210 197 102 536 29 122	196 893 217 235 70 368 179 468 138 944 210 197 102 536 29 122	300 280 70 916 75 146 17 46	6 951 5 360 4 659 2 624 6 560 9 449 1 667 411	27,5 33,4 26,7 26,3 32,2 26,4 22.7 36,5	58,4 44,1 31,0 44,1 35,9 38,3 45,0 45,5
	38,7	-	1,2	5	-	-	85	85	-	-	17,0	-
1	40,0	-	1,1	6 767	-	391	182 861	182 861	_	9 846	27,8	26,8
	38,0	24,0	1,7	1 145	7	34	21 965	22 199	265	722	23,9	18,1
	28,0	30,0	1,2	538	13	99	15 202	15 232	341	2 863	26,2	28,9
	26,7 31,4 30,0		1,0 1,0 1,0	110 14 11	-	38 14 —	2 440 370 330	2 440 370 330	-	1 265 370	44,2 26,4	31,3
	24,3	23,9	1,5	439	-	20	15 585	15 585	-	396	24,6	35,9
i	26,0	15	1,5	2 268	нет св.	нет св.	35 771	35 789	нет св.	нет св.	19,8	15,4
	46,3	22,0	1,1	5 481	12	202	123 348	123 363	440	3 141	28,7	12,2
	25,0	-	-	91	-	-	1 894	1 894	-	-	22,9	20,6
1	37,8	-	1,3	891	4	24	18 561	18 610	200	572	26,1	20,2
1	32,9	23,€	1,0	2 477	7	191	67 288	68 371	185	4 276	29,5	31,5
	32,0	20,0	1,2	226	7	10	6 064	6 064	97	403	29,1	26,6
	4370	4,50	ORDER OF		termin	too an ac	11 76 20	120 ACT	1 5 5	or Toler		

КОЛИЧЕСТВО ОБСЛУЖЕННЫХ САНАТОРИЯМИ И ДОМАМИ ОТДЫХА за счет средств соцстраха и профбюджета в 1935 г.

САНАТОРИИ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ в 1985 г. 1) Таблица 23 (по союзным республикам)

	Круглосуточн для вз	ые санатории рослых	Круглосуточные санатории для детей				
Показателя				В том	числе		
	Bcero2)	В том числе туберкулев- ные	Bcero	Туберкулез- ные	Психо- невроло- гические		
A A	1 1	2	3	4	5		
СССР Число санаторий	552 ³) 94 186 679 089	113 13 471 57 046 4)	465 45 409 164 534	127 9 311 35 050	32 1 838 7 486		
РСФСР Число санаторий Число коек Обслужено больных	389 ³) 66 970 486 232	92 10 196 37 743 4)	285 26 238 96 009	89 6 480 23 310	24 1 459 5 029		
УССР Число санаторий	93 17 720 120 498	12 1 853 9 719	104 10 556 35 417	27 1 781 8 626	244 1 398		
БССР Число санаторий	561 6 236	2 411 4 560	5 485 1 532	1 200 294			
Азербайтжанская ССР . Число санаторий	7 626 2 209	2 181 604	7 1 250 2 829	3 235 971	=		
Грузинская ССР Число санаторий	29 4 004 31 480	=	5 638 1 279	1 100 208	111		
Армянская ССР Число санаторий	2 410 1 823	1 225 851	2 371 983	1 146 287			
Туркменская ССР Число санаторий	2 135 527	1 110 390	3 295 690	2 95 288	=		
Узбекская ССР Число санаторий Число коек Обслужено больных	6 795 4 186	2 395 2 169	15 2 559 9 305	2 199 715	1 64 795		
Таджикская ССР Число санаторий	1 25 119	=	1 60 180	=			
Казахская ССР Число санаторий		=	8 1 041 2 534	1 75 351	2 51 185		

¹⁾ В сводку не вошли санатории хозяйственных организаций и нарноматов, а также НКО.

1) Итог по СССР больше игога по союзным республикам за счет санаторий ГУГВФ, НКПС и НКВД, не распределенных по республикам. 2) Вез санаторий Куртрестов НКЗ РСФСР. 4) Вез Курупра НКЗ РСФСР.

САНАТОРИИ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ в 1935 г.

(по ведометвам) 1)

	Круглосуточ ч для взр		Круглосуточные санатории для детей				
Показатели				В том числе			
	Bcero;	В том числе туберкулез- ные	Bcero	Туберкулез-	Психо- невроло- гические		
A	1	2	3	1 4	5		
CCCP	Tarrian)						
Число санаторий	552 ²) 94 186 679 089	113 13 471 57 046 °s)	465 45 409 164 534	9311 35 050	32 1 838 7 486		
Курупры НКЗ союзных рес- публик	1000						
Число санаторий	160 33 104	26 4 875	13 2 182	5 830	=		
Наркомздравы союзных рес- публик							
Число санаторий	145 16 136	75 6 994	378 34 865	114 7 687	28 1 623		
Санаторно-курортное объединение ВЦСиС, ЦК союзов и совпрофы							
Число санаторий	169 32 718	425	961	1 146	_		
Комиссия солействия ученым при СНК СССР							
Число санаторий	923	_	1 90	=	_		

Без санаторий хозяйственных организаций и наркоматов, а также НКО.
 Без санаторий по местным куртрестам НКЗ РСФСР.
 Без Курупра НКЗ РСФСР.

дома для инвалидов

Таблица 25

				В том чи	сле (в %)
Республики	Число домов для инвалидов	Мощность, ва которую рассчитаны дома (чел.) 1)	Число обеспечиваемых в домах для инвалидов (чел.) 1)	Мужчин	Женщин
A	1	2	3	4	5
СССР	410	42 333	36 825	39,5	60,5
	279	31 382	28 400	39,6	60,4
	91	7 645	6 312	35,8	64,2
БССР	1	нет свед.	нет свед.	нет свед.	нет свед.
	1	нет свел.	нет свед.	нет свед.	нет свед.
	5	350	297	44,4	55,6
	5	221	192	39.6	60,4
Узбекская ССР	10	685	572	58,4	41.6
	15	1 975	989	45,2	54,8
	3	75	63	66,7	33,3

на 1 января 1936 г.

¹⁾ Без Азербайджанской ССР и БССР.

				В	город	,
	W				Втом	1
Республики, края, области	Ве	его врачебі должностеі		ликлиник и специа- диспансе чих амб	гориях, по- ах, единых лизирован. рах и про- улатор ных кдениях	1
	Штатных	Занятых	% занятых должност. к числу штатных должностей	Штатных	Занятых	
A	1	2	3	4	5	1
					0	1
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	102 905	94 353	91,7	43 975	40 292	
РСФСР	66 289	61 279	92,4	28 919	26 680	-
Азово-Черноморский край	3 429 37	3 295 36	96,1 97,3	1 643 19	1 564 19	-
Дальневосточный край В т. ч. Еврейская авт. обл	1 461 36	1 203 29	82,3 80,5	796 17	640 15	
Западносибирский край	2 462 34	2 205 29	89,6 85,3	1 142 12	943 9	
Красноярский край	414 47	341 39	82,4 83,0	176 22	140 22	
Северокавказский край	488	450	92,2	272	251	1
В том числе:				1000	STORE .	1
Карачаевская авт. обл	32 23	29 20	90,6	22 16	20	
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Омская обл. Омская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Челябинская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Башкирская АССР Кадрино-Балкарская АССР Кадрыская АССР Кадрыская АССР Карельская АССР	807 11 035 18 439 605 431 963 3 128 722 1 326 1 301 944 1 007 636 316 136 69 35 348	2 571 569 1 268 1 067 854 973 564 302 125 78 29	88,7 95,6 91,9 73,0 82,9 68,7	462 1 252 299 577 630 386 445 281 145 43 43 11 193	250 133 37 44 11	5023572044251442033744100

i) Bes BCCP.

_												
_	ских	поселе	иних									
	ч и	с л	e			la como						
	В кон	сультациях ОММ		енцениях ЦиП	учебно-во ных учр	и других спитатель- еждениях детсады)	домах и д	цах, род- ругих ста- нарах	в аппара	Врачей, работающих в аппарате здравот- делов		
	Штатнь	занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых		
-	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	5 14	7 4 743	4 472	4 030	3 464	3 282	23 143	21 575	1 901 1)	1 654 1)		
	3 44	0 3 218	2 967	2 679	2 405	2318	15 301	14 410	1 258	1 090		
	18	6 181	84	76	133	134 1	761 .10	744 10	60 7	56 6		
-	6	6 55 2 1	72 1	53 1		_19	309 9	272 6	101	64 5		
	15	4 139 2 2	142	103	76	63	503 7	495 7	55 1	41		
-	_2	0 15 2	26 2	22 2	15	_12	76 9	75 9	14 2	8 2		
	2	0 20	9	15	37	37	84	83	15	13		
	-	0,5	- 2	=	=	=	10 4	8 4	- 1	- 1		
	5 12 4 6 7 4 2 2	3 29 95 7 81 88 6 55 5 22 9 67 6 2 662 895 5 22 9 895 2 20 4 58	86 41 87 70 91 46 9 72 69 632 747 17 15 49 129 26 42 67 71 50 17 12 9 2 1 2 1 2	83 37 65 49 74 31 7 63 54 636 727 7 12 44 104 26 39 51 68 45 11 11 8 2	50 5 77 41 26 48 19 40 12 591 774 34 13 4 78 8 29 39 40 24 37 27 15 4	47 4 75 41 27 41 15 35 10 594 771 31 11 4 73 26 44 30 19 37 21 15 5	510 186 445 390 451 234 123 296 198 1942 4 903 169 78 224 774 221 245 324 244 319 198 56 27 18	488 184 434 369 411 214 109 242 182 1865 4718 183 72 217 658 195 234 269 232 296 173 46 27 24 8 62 10	88 31 46 22 26 35 21 22 10 128 128 19 11 14 50 11 19 34 14 42 10 10 8 4 3 3 8	84 19 42 18 21 22 21 10 157 124 15 10 17 32 6 17 18 8 41 9 10 6 6 6 3 2 8		

- Walter and Company of the Company				-	Marie at	
	-	-	-	В	, , ,	_
Республики, края, области	В	сего врачес		В амбула ликчиник и специа диспансе чих амб	ториях, по- ах, единых лизарован. рах и про- улаторных кдениях	
	Штатвых	Занятых	% занятых должност. к числу штатных должно- стей	Штатных	Занятых	
A	1	2	3	4	5	Ī
Крымская АССР . Марийская АССР . Мордовская АССР . Немцев Поволжья АССР . Североосетинская АССР . Удмуртская АССР . Чечено-Ингушская АССР . Чувашская АССР . Якутская АССР . Не распределено по областям	1 163 127 119 140 195 266 436 436 180 105 2 371	1 061 94 94 123 187 232 357 168 85 2 216	91,2 74,0 83,9 87,9 95,9 87,2 81,9 93,3 81.0 93,5	606 57 34 68 62 115 290 72 55 1142	557 38 27 59 62 108 207 71 51 1 148	
УССР	21 038	19 337	91,9	8 980	8 258	
Винницкая обл. Днепропетровская обл. Донецкая обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Черниговская обл. Молдавская АССР Не распределено по областям	935 3 285 4 060 3 223 2 218 4 784 716 245 1 572	832 3 033 3 432 3 092 2 160 4 435 596 231 1 526	89,0 92,3 84,5 95,9 97,4 92,7 83,2 94,3 97,1	390 1 514 1 726 1 145 1 059 1 905 303 125 813	348 1 405 1 381 1 117 1 016 1 773 274 1 17 827	
BCCP	2 473	2 229	90,1	900	831	
Азербайджанская ССР	2 983	2741	91,9	1 014	926	
Грузинская ССР	3 213	3 022	94.1	1 356	1 274	
В том числе: Абхавская АССР	294 147 43	262 140 38	89,1 95,2 88,4	127 98 26	109 90 26	
Армянская ССР	719	656	91,2	244	237	
Узбекская ССР	3 362	2 882	85,7	1 271	1 119	
В т. ч. Каракалпакская АССР	39	38	97,4	25	24	
Туркменская ССР	764	617	80,8	247	197	
Таджикская ССР	339	283	83,5	141	111	
Казахская ССР	1 401	1 069	76,3	757	550	
Киргизская ССР	324	238	73,5	146	109	
Кроме того без разделения на город и село: Железнодорожный транспорт	12 25 3	11 367 124	92,8 82,7	6 725 146	6 276	
DOOM I MIDIN Themomoby	100	124	02,1	140	120	

ч н	с л	e	MARKET						
	льтациях ММ		жден и ях Д и П	учебно-во ных учр	и других спитатель- еждениях детсады)	домах 1	ицах, род- и других онарах	в аппар	работающи: рате здрав- делов
Штатных	Занятых	Штатных	Занитых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49 5 6 4 5 22 16 9 2 90 1 003 55 165 258 154 102 198 43	48 4 5 3 5 18 16 8 2 85 886 54 154 226 146 51 187 40	55 5 4 4 9 18 17 2 6 33 802 52 149 103 142 125 177 25	54 2 4 3 8 16 12 2 2 33 759 46 137 85 148 117 171 30	26 2 11 4 2 - 2 4 - 26 542 30 79 106 119 52 111 37	26 2 9 2 2 2 - 2 3 - 23 488 29 79 79 110 52 105 26	263 31 32 34 40 65 74 83 21 254 4205 226 529 791 728 525 990 135	247 23 31 33 36 63 66 72 16 232 3855 198 497 669 699 461 936 121	19 10 7 6 4 5 10 9 8 118 -241 19 26 51 40 17 41 21	15 77 33 4 4 4 5 10 8 7 98 214 18 25 42 35 9 41 20
10 18	10 18	17 12	15	5 3	5 3	66 215	65 209	5 21	5 19 21
162	153	104	81	112	91	692	609	нет св.	
119	100	116	101	139	142	598	576	91	77
124	117	164	141	86	85	769	724	164	152
9 3 2	8 3 2	15 	13	4 2	- 4 1	70 32 9	67 32 8	25 11 4	19 11 1
28	28	36	29	5	5	169	163	23	23
127	119	172	157	91	90	878	753	50	38
3	3	3	3	1	1	7	7	_	_
31	25	36	28	-	-	144	124	24	14
27	23	9	6	15	13	56	52	5	4
68	61	60	44	53	38	268	251	37	36
18	13	6	5	16	12	63	58	8	6
719	659	910	814	907	=	1 630	1 567	216 4	203 4

УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ВРАЧЕБНЫМИ

на 1 янва

			В	сель	
			В	T O M	
			Вамбулаториях, по- ликлиниках, единых и специализирован- ных диспансерах и проч. амбулаторных учреждениях		
Штатиых	Занятых	% ванятых дол- жностей к числу шгатных должно- стей	Штатных	Запятых	
1	2	3	4	5	
			The h		
26 994	17 088	63,3	12 049	6 847	
15 325	9 925	84,8	6 223	3 519	
1 198 62 693 18 865 34 283 46 407	787 33 506 11 560 25 172 35 225	65,7 53,3 74,1 61,2 64,7 73,6 60,8 76,2 55,3	597 37 243 10 328 13 124 19 224	340 19 213 5 206 9 62 10	
27	00	75 7	25	10	
				18	
17	6	35,3	16	3	
775 265 301 510 265 381 207 591 502 1 105 1 703 262 297 413 410 376 485 362 157 366	557 144 194 344 193 186 151 432 275 802 1 249 213 106 225 250 253 301 218 92 241	71,9 54,3 64,5 67,5 72,8 48,8 73,0 73,1 54,8 72,6 73,4 83,2 35,7 54,2 61,0 67,3 62,1 60,2 58,6 65,9	307 123 147 233 73 153 75 221 181 388 474 121 142 176 161 163 217 142 47	187 63 86 158 49 43 55 143 70 250 353 66 45 75 98 108 120 73 23 75	
	26 994 15 325 1 198 62 633 18 865 34 283 46 407 37 17 775 265 301 510 265 381 207 591 502 1 105 1 703 262 297 413 410 376 485 362 157	врачебных долж	26 994 17 088 63,3 15 325 9 925 84,8 1 198 787 65,7 62 33 53,3 633 506 74,1 18 11 61,2 865 560 64,7 34 25 73,6 283 172 60,8 46 35 76,2 407 225 55,3 37 28 75,7 17 6 35,3 775 557 71,9 265 144 54,3 301 194 64,5 510 344 67,5 265 193 72,8 381 186 48,8 207 151 73,0 591 432 73,1 502 275 54,8 1 105 802 72,6 1 703 1 249 73,4 262 213 83,2 297 106 35,7 413 225 54,2 410 250 61,0 376 253 67,3 485 301 62,1 362 218 60,2 157 92 58,6	В сего врачебных должностей В амбудата ликливных диси проч. амбу учреж кране в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	

кадрами учреждений здравоохранения

ря 1936 г.

ских		т н о с	тих							
	о л е сульта- ОММ	пия	режде- х ОЗД П	учебно-во ных учр	х и других спитатель- еждениях а, детсады)	В больни домах и д циов		Врачей, работающих в аппарате здрав- отделов		
1 369 8 HTATHIN X	хильнае	278	хнание 8	хиннтет 10	136	хиндец 12	13 3авитых	женичи и пратими	хильнае 15	
635 85 7 20 1 39 5 11 2 16	375 60 2 7 1 24 3 5 2 14	107 -1 -5 -5 -5	39 -1 -4 -2 - -	49 4 -4 - 4 5	36 3 4 - - 1 6	5 941 376 13 280 10 310 13 90 11 85	4 483 285 8 191 6 221 10 72 11 67	517 47 5 49 - 65 - 9 - 15	390 24 4 47 — 47 2 6 — 9	
4 1 48 12 5 7 4 6 7 13 31 27 63 15 8 14 5 7 28 10 4 25	32 33 34 42 1 5 7 15 19 46 6 6 2 14 3 3 14 5 2 15	- 4 3 2 1 1 2 5 - 4 - 5 12 4 - 1 1 1 1 1 9	- 2 1 1 - 1 - 1 - 5 4 2 - 1 4	- 0,5 - 1 - 2 - 0,5 13 7 1 - 4 2 - 1	0,5 0,5 0,5 2 10 4 1	8 4 317 77 102 190 128 177 94 270 221 437 805 93 88 141 150 141 182 150 99 164	8 3 259 66 81 158 102 130 61 209 174 344 654 87 52 110 94 103 130 92 62 121	21 11 6 2 5 20 24 11 1 33 60 8 8 8 3 7 16 17 12 1		

В с е г о врачебных должноства Республики, крал, областа В с е г о врачебных должноства В т о м						
Всего врачебных должноства Вамбудаторизк, поличноства Вамбудаторизк, поличность Вамбудаторизк, поличность Вамбудаторизк, поличность Вамбудаторизк, поличность В					В	
А 1 2 3 4 Башкирская АССР 340 175 51,5 166 70 Пагестанская АССР 178 109 61,2 113 53 Вурят Монгольская АССР 135 64 47,4 60 23 Кабардино Валкарская АССР 87 58 66,7 50 31 Кальмыкая АССР 71 44 62.0 21 6 Карельская АССР 186 89 47,9 98 33 Ком АССР 65 21 32,4 4 1 Крымская АССР 108 40 37,1 54 20 Мордовская АССР 132 77 58,4 4 14 Марийская АССР 132 77 58,4 4 14 4 Истеноволжыя АССР 142 91 64,1 69 44 20 44 17 49 44 17 49 44 14 19,0	Республики, края, области				В амбулато ликлиника и специал ных диспа проч. амбу	риях, по- х, единых изирован- неерах и латорных
Башкирская АССР 340 175 51,5 166 70 Дагестанская АССР 178 109 61,2 113 53 Бурят-Монгольская АССР 135 64 47,4 60 23 Кабардино Балкарская АССР 87 58 66,7 50 31 Калмыцкая АССР 186 89 47,9 98 33 Коми АССР 65 21 32,4 4 1 Крымская АССР 186 89 47,9 98 33 Коми АССР 65 21 32,4 4 1 Крымская АССР 108 40 37,1 54 20 Мордовская АССР 1132 77 58,4 48 18 Немцев Поволжья АССР 142 91 64,1 69 44 Свверосоетинская АССР 52 41 79,0 23 14 Удмуритская АССР 142 91 64,2 7 3 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Штатных</th><th>Запятых</th></t<>					Штатных	Запятых
Дагестанская АССР	A	1	2		4	5
Винницкая обл. 740 494 66,8 300 180 Днепропетровская обл. 835 531 63,6 407 232 Донецкая обл. 619 318 51,4 310 128 Киевская обл. 1 208 813 67,3 577 345 Одесская обл. 665 345 51,9 282 129 Харьковская обл. 1 221 661 54,1 657 329 Черниговская обл. 417 272 65,2 179 95 Молдавская АССР 144 93 64,6 64 33 Не распределено по областям 216 175 80,3 91 80 БССР 874 349 38,9 371 95 Азербайджанская ССР 905 470 52,0 609 263 Грузинская ССР 1041 783 75,3 714 508 В том числе: 61 33 54,1 43 18 Аджарская АССР 76 39 51,3 52 16 <td>Дагестанская АССР. Бурят-Монгольская АССР Кабардино Балкарская АССР Калмыцкая АССР. Карельская АССР. Коми АССР. Крымская АССР. Марийская АССР. Мордовская АССР. Немцев Поволжья АССР. Североосетинская АССР. Удмуртская АССР. Чечено-Ингушская АССР. Чувашская АССР. Якутская АССР.</td> <td>178 135 87 71 186 65 238 108 132 142 52 82 142 106</td> <td>109 64 58 44 89 21 115 40 77 91 41 75 50 68 59</td> <td>61,2 47,4 66,7 62.0 47,9 32,4 48,4 37,1 58,4 64,1 79,0 91.5 35,2 64,2</td> <td>113 60 50 21 98 4 140 54 48 69 23 46 93 7 24</td> <td>53 23 31 6 33 1 47 20 18 44 14 42 17 3</td>	Дагестанская АССР. Бурят-Монгольская АССР Кабардино Балкарская АССР Калмыцкая АССР. Карельская АССР. Коми АССР. Крымская АССР. Марийская АССР. Мордовская АССР. Немцев Поволжья АССР. Североосетинская АССР. Удмуртская АССР. Чечено-Ингушская АССР. Чувашская АССР. Якутская АССР.	178 135 87 71 186 65 238 108 132 142 52 82 142 106	109 64 58 44 89 21 115 40 77 91 41 75 50 68 59	61,2 47,4 66,7 62.0 47,9 32,4 48,4 37,1 58,4 64,1 79,0 91.5 35,2 64,2	113 60 50 21 98 4 140 54 48 69 23 46 93 7 24	53 23 31 6 33 1 47 20 18 44 14 42 17 3
Днепропетровская обл. 835 531 63,6 407 232 Донецкая обл. 619 318 51,4 310 128 Киевская обл. 1208 813 67,3 577 345 Одесская обл. 665 345 51,9 282 129 665 345 51,9 282 129 42 665,2 179 95 Молдавская обл. 417 272 65,2 179 95 Молдавская АССР 144 93 64,6 64 33 44 93 64,6 64 33 45 67,5 91 80 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 33 64,6 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	УССР	6 065	3 702	61,0	2 867	1 551
Азербайджанская ССР 905 470 52,0 609 263 Грузинская ССР 1 041 783 75,3 714 508 В том числе: 61 33 54,1 43 18 Аджарская АССР 76 39 51,3 52 16 Югоосетинская авт. обл. 39 32 82,0 25 25 Армянская ССР 203 143 70,5 126 92	Днепропетровская обл. Донецкая обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Черниговская обл. Молдавская АССР Не распределено по областям.	835 619 1 208 665 1 221 417 144	531 318 813 345 661 272 93	63,6 51,4 67,3 51,9 54.1 65,2 64,6	407 310 577 282 657 179 64	232 128 345 129 329 95 33
Грузинская ССР 1041 783 75,3 714 508 В том числе: 61 33 54,1 43 18 Аджарская АССР 76 39 51,3 52 16 Югоосетинская авт. обл. 39 32 82,0 25 25 Армянская ССР 203 143 70,5 126 92			349	38,9		95
В том числе: Абхазская АССР						
Абхазская АССР 61 33 54,1 43 18 Аджарская АССР 76 39 51,3 52 16 Югоосетинская авт. обл. 39 32 82,0 25 25 Армянская ССР 203 143 70,5 126 92		1 041	783	75,3	714	508
	Абхазская АССР	76	39	51,3	52	16
	Армянская ССР	203	143	70,5	126	92
Туркменская ССР	Туркменская ССР	123	66	53,7	49	29
Узбекская ССР	Узбекская ССР		4.74 (4.25)			
Таджикская ССР	Таджикская ССР	305	203	66,6	133	79
Казахская ССР	Казахская ССР	764	399	52,2	307	191
Киргивская ССР	Киргизская ССР	238	117	49,2	110 .	55

ских местностях

1	u n	с л е				4438 T AS				
-		сульта-		режде- с ОЗД	ных уч	х и пругих оспитатель- реждениях с, детсады)	домах и д	цах, род- ругих ста- нарах	в аппара	работающих те здрав- елов
	Штатных	Занятых	Штатных	Завятых	Штатных	Занятых	Штатных	Заиятых	Штатных	Занятых
1	6	7	8	9 .	10	11	12	13	14	15
	20 14 6 8 6 11 5 2 3 9 7 4 5 14 10 1	12 9 2 3 5 5 7 6 2 4 3 7 6	2 -4 1 -6 -1 7 -12 -2 4 1 -1 -1	- 2 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 1 1 1 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		105 39 41 23 32 51 45 83 27 63 51 17 28 28 81 50	78 33 32 18 24 40 18 62 18 49 42 26 16 50 32 4	2 8 -5 -11 2 9 - - - 2 2 7 3	2 8 - 5 - 2 2 1 - - 2 1 8 2
1	439	244	61	30	109	64	1 819	1 336	186	137
	54 54 38 84 100 69 27 13 51 28	39 34 25 57 22 43 17 7 — 31 23 32	19 6 5 13 8 - 6 4 - 27 18	11 2 1 8 2 - 3 3 - 9 13	6 10 22 45 3 — 23 — 11 13 4	10 8 11 26 2 - 7 - 6 10 5	276 265 183 297 252 305 145 47 49 225 118	209 188 131 255 160 199 113 37 44 164 80	22 4 6 45 9 27 23 5 45 1 45	17 4 -34 8 27 21 5 21 1 33 37
				3			4 1-19	1000	A CONTRACTOR	density of
	1 3	1 3 -	=	=	Ξ		11 17 14	11 16 6	_4	_4
	8	6	6	3	1	1	24	21	13	13
-	13	5	1	-	-	-	21	19	21	12
	97 4	84 1	29 4	17	_8	5	229 15	186	38	29
1	21	16	8	4	1	1	59	46	5	4.
	29	22	7	4	13	4	185	143	7	16
-	13	4	-10	2	7	4	63	44	13	5.

врачебные кадры всех ведомств и организаций

на 1 января 1936 г.

	врачей	врачей	Йз чі ких до	исла мед лиц) в с рожного	ицински % к итого о и возд	их врач гу (без ушного	ей (физи желези транспо	гче- го- рта)
		100		ородски селения:			сельски естностя	
Республики, края, области	Всего медицинских (физических лиц)	Кроме того зубных (физических лиц)	Женшин	членов и кан- дидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству	Женщин	Членов и кан- дидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству
A	1	2	3	4	5	6	7	8
CCCP	90 6921)		49,4	3,5	55,3	38,4	3,9	40,3
РСФСР	50 2942)		51,0	3,5	53,4	40,8	4,1	30,6
Азово-Черноморский край Вт. ч. Адыгейская авт. обл. Дальневосточный край Вт. ч. Еврейская авт. обл. Западносибирский край Вт. ч. Ойрогская авт. обл. Красноярский край Вт. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край Вт. ч. Хакасская авт. обл. Северокавказский край Вт. ч. В том числе:	2 915 58 1 305 35 1 804 348 368 46 540	463 8 123 2 188 2 38 2 97	48,2 72,4 54,6 50,0 66,1 57,1 49,8 26,9 46,3	1,8 6,9 9,8 12,5 3,7 9,5 5,0	47,0 13,8 46,6 62,5 76,3 76,2 80,5 53,8 25,0	43,0 31,0 59,8 81,8 50,5 89,2 50,8 45,0 41,1	2,7 3,4 7,7 -4,0 -7,4 -3,2	31,1 24,1 19,2 18,2 42,8 92,3 32,8 60,0 29,7
Карачаевская авт. обл	42 21	5 2	38,1 37,4	4,8	38,1 81,3	42,9 20,0	4,8	38.1
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Кировская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Омская обл. Омская обл. Оренбургская обл. Свердловская обл. Свердловская обл. Сталинградская обл. Сталинградская обл. Челябинская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Башкирская АССР Кабардино-Балкарская АССР Калмыцкая АССР Карымская АССР Карымская АССР Коми АССР	1 690 734 1 365 1 257 1 030 733 401 1 286 8 113 13 198 621 339 893 1 872 523 1 059 848 670 765 513 238 144 106 53 207 54	73 87 86 48 25 9 16 Her cs. 30 12	18,3 66,5 54,9 38,5 44,4 40,7 40,9 49,4 55,7 56,3 58,8 54,1 55,4 64,1 56,8 41,0 39,3 52,4 46,1 50,0 27,8 39,4 50,0 44,9	2,0 4,6 5,3 3,6 2,8 2,4 3,9 3,5 2,3 3,8 3,5 4,7 2,7 6,7 2,7 3,9 4,8 4,9 2,4 17,6 22,2 13,9 2,4	45,0 38,1 67,0 47,1 85,5 64,5 82,6 34,3 45,7 67,3 52,6 28,0 61.9 44,3 66,6 60,7 72,2 66,3 59,9 33,7 56,6 98,2 53,6 14,5 44,4 49,6 50,0 50,8	41,3 51,5 47,7 32,8 45,2 33,1 31,8 9,6 44,9 51,8 43,3 40,0 45,3 57,6 42,7 46,4 33,3 48,9 46,8 36,6 45,0 42,9 60,0 28,3	2,1 6,9 7,7 6,5 5,6 4,3 3,6 2,4 2,5 2,4 3,8 8,0 2,9 5,8 4,3 3,6 6,2 4,3 2,7 6,3 4,2 13,6 2,7 6,3 4,2 13,6 6,3 6,6 13,6 13,6 13,6 13,6 13,6 1	19,2 26,9 44,6 19,5 35,5 22,1 90,9 14,3 13,1 38,7 19,5 54,0 74,4 41,7 48,0 13,1 25,8 34,3 91,4 13,1 31,8 14,3 20,0 15,2

## 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	eff	врачей	CRHX	лиц)	B % K	MIOLA	ней (физ (без же транспо	елезно-
	х врачей		Вг	ородски селения:	x		сельски	
Республики, края, области	Всего медицинених (физических лиц)	Кроме того вубных (физических лиц)	Женщин	Членов и кан- дидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству	Жевщин	Членов и кан- дидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству
A	1	2	3	4	5	6	7	8
Марийская АССР	97 131 175 158 217 254 171 157	6 17 18 26 15 42 16 8 304	46,7 43,9 34,0 47,2 57,0 48,7 43,1 42,8 38,9	4,1 3,0 2,9 2,4 3,0 1,8 7,8 7,1 4,5	46,7 63,6 19,4 52,0 78,8 40,7 21,6 28,0 46,4	54,2 49,2 29,2 45,2 51,9 53,6 38,2 6,0	9,2 1,4 9,7 9,6 - 12,7 14,3	70,8 11,3 26,4 25,8 51,9 78,6 34,5
УССР	18 5972)	1 084	48,0	3,3	57,5	33,6	2,7	57,2
Винницкая обл. Днепропетровская обл. Донецкая обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Черниговская обл. Молдавская АССР Не распределено по областям	1 (70 2 378 2 389 3 436 2 338 4 536 660 233 1 557	78 103 127 169 171	33,0 59,9 49,5 42,7 33,0 57,9 41,8 39,0 26,9	3,8 4,6 3,5 3,9 2,3 3,0 1,8 2,8 3,1	51,5 47,0 81,3 49,6 62,8 49,9 70,2 80,8 69,5	26,5 32,2 34,6 34,4 36,1 37,6 32,4 26,8	4,5 3,1 1,0 3,3 3,0 1,7 1,8 1,4	60,4 49,1 72,8 59,1 32,3 66,7 45,9 77,5
БССР	1 8292)	474	40,9	4,7	88,0	31,2	3,5	50,2
Азербайджанская ССР	2 0352)	306	40,8	5,5	45,1	35,6	6,9	66,7
Грузинская ССР	3 1122)	362	39,5	2,8	33,2	24,7	1,8	28,0
В том числе: Абхавская АССР	250 143 34	24	34,2 33,2 31,8	1,4 3,6 18,2	19,2 26,1	22,6 43,7 25,0	3,2 - 8,3	6,5 21,9
Армянская ССР	6242)	59	51,6	4,5	46,0	36,4	4,1	51,5
Узбекская ССР	2 0802)	193	52,5	4,7	88,3	45,3	3,0	83,7
В т. ч. Каракалпакская АССР	49	2	60,9	13,0	-	54,2	4,2	_
Туркменская ССР	3962)	25	43,2	3,9	79,9	48,6	5,4	78,4
Таджикская ССР	3602)	18	55,8	-	89,1	52,0	6,1	73,5
Казахская ССР	1 0632)	77	47,2	5,1	58,1	34,9	4,3	61,6
Киргизская ССР	2202)	30	42,6	3,1	71,3	45,1	7,0	70,4
Железнодорожный транспорт Воздушный транспорт	7 293 124			3,1 6,5	46,5 80,7			

Включая врачей, не работающих по специальности.
 Без железнодорожного и воздушного транспорта.

Таблица 29

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВРАЧЕЙ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (в % к втогу) па 1 января 1936 г.

	Врачей об- щей практики	17	-	2	51,	12,	m	ا م	4	11	0,60,-0,-
	Прочих спе- циальностей	16	6,8	8,9	8,3	2,0	9,4	8,2	7,0	12,5	9,5 14,4 14,0 6,6 6,0 4,0
	судебной ме- судебной ме-	15	8,0	8,0	8,0	7,2	9,0	3,8	9,0	11	1,50,11,60,11
	Санитарных	14	8,2	8,2	5,9	9,8	8,3	6,3	5,5	4,8	10,6 7,8 6,9 7,7
y)	Бактериоло-	13	3,1	2,8	3,4	2,5	2,3	6,0	3,7	6,2	& - & & & Q & & & & & & & Q & & & & & & & &
H T O L	Рентгеноло- пов	12	2,0	1,9	3,4	1,1	1,6	2,3	3,0	9,5	2,2,2,2,0,3,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,
0/0 H	Туберкулез- ников	11	3,2	3,4	3,7	1,3	2,3	3,2	2,4	11	7,64,4,6
8 M (B	Психизтров	10	1,7	2,1	6,0	6,0	0,2	3,8	0,3	11	0,11,3
TOCI	Невроизто-	a	2,9	3,0	2,4	1,9	2,3	1,4	3,4	6,3	1,20,77,78,1
11 5	Физиультур- ников	00	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	9,0	11	0,000,000
еци	-отнафинотО волок	2	2,7	2,7	3,1	1,6	2,2	1,8	3,4	8,1	2,0,0,0,0,0
0	Глазников	9	3,5	3,6	33,0	3,0	4,0	3,6	4,3	4,8	0,6,4,4,4,6,6,7,1,0,0
1	Дермато-ве- нерологов	10	5,1	4,8	3,5	4,0	6,1	3,8	7,0	14,3	2444.04 244.074
100	педиятров	4	11,2	11,3	11,3	8,2	13,9	10.0	8,2	9,5	10,6 8,2 10,6 10,6 8,9
1	Укушеров и гинекологов	es es	8,2	8,2	8,9	8,2	9,6	12,2	8,2	9,5	8,8 1,1,1 1,3 1,3
	Xupypros	61	10,1	10,5	3,5	13,3	10,6	11,8	9,4	9,5	10,3 12,9 11,0 11,0 13,3
	Терапевтов	1	26,3	25,8	24,7	23,1	23.3	25,3	29,0	23,8	23,5 26,2 29,0 28,7 28,7
	Республики, края, области	A	СССР (бев железнодорож- ного и воздушного транс- порта)	РСФСР	Азово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт. обл	Дальневосточный край	Западносибирский край В т. ч. Ойротская авт. обл	Красноярский край	Северокавкаяский край	В том числе: Карачаевская авт. обл Черкесская авт. обл	Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горык вская обл. Запана обл. Ивановская обл. Калининская обл.
	специальностям (в % и итог	Терапевтов Акушеров и Педиатров Педиатров Педиатров Педиатров Отоляринго- Потавников Отоляринго- Потавников Потавников Потавников Потавников Потавников Отоляринго- Потавников Потавников Потавников Потавников Потавников Потавников Потавников Отоляринго- Потавников Отоляринго- Потавников Отоляринго- Потавников Отоляринго- Потавников Отоляринго- Отоля	терапевтов тинекологов тинек	26, 3 Терапсетов Неговоров и предоставля	25, 3, 10, 1, 2, 3, 1, 1, 2, 3, 3, 3, 1, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3,	рож- 1	По с н е н е е н н е е н н е е н н е е н н е е н н е е н н е е н н е е н н е	неодорож- го траневтов неодорож- го траневтов неодорож- го траневтов неодорож- го траневтов неодорож- го тране го траневтов на дана н	ноторозм. То трансетов на дата на да	нолорож. Тераневтов и с на с	Подрожение и порежение и поре

rr - m

00

0,1

200-1-0

- 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1)	111111111
4,08,01 0,08,00 0,0	9,6	24.6 12.0 12.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0
0.00001100000111011 0.00 1.1.0011	9,0	1,000,000,000
000081-0851288001000000000000000000000000000000	6,9	9,0 112,3 11,4 11,4 10,7 10,7 12,8 12,8 12,3
-4000000004440400-10- W0044 O00004 W	3,5	7.00.4.4.0.0.4.4 7.00.4.4.0.0.0.0
	2,3	0-10004688
4 0,4 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	3,1	0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,
4420,26,1420,0100,000,1 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,11 1,000 1,11 1,11 1,000 1,11	1,2	0,57
-ωωωω4ωωσσσσσω πω44ωω- ω πσωω4πωποσσωπασσο οοοσοοαπ 4	3,5	0,0,4,4,0,0,0,0,0
47. 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00	0,3	1,000,000
66-1-8-16-64-69-46-60-8-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6	2,9	24,28,82,824
で4.4 ww のででないいいい 4 x x x x x x x x x x x x x x x x x	3,4	4 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
$\frac{\omega}{\omega}$ $\frac{\omega}$	5,0	787-174840 487-174840
0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	11,8	10,8 11,7 11,7 13,7 13,3 13,3 12,8 8,9
0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.	8,0	16,7 8,7,8 8,7,0 9,0 9,0 9,0 9,0
88 38 9 2 9 2 1 2 1 2 1 2 1 9 2 1 1 4 2 2 1 2 1 9 2 1 1 4 1 1 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10,8	8,12,63 10,23,60 10,23,10 10,2
8,48,48,88,89,48,48,48,48,48,48,48,48,48,48,48,48,48,	24,7	24,3 26,6 27,4,3 25,3,4 28,2 28,2 28,2 28,2 28,2
Кировская обл. Куйбышевская обл. Куйбышевская обл. Ленинградская обл. Омская обл. Омская обл. Саратъвская обл. Сверц говская обл. Северная обл. Северная обл. Северная обл. Северная обл. Северная обл. Татарская АССР Башкирская АССР Калмыцкая АССР Калмыцкая АССР Карыльская АССР Коми АССР Коми АССР Коми АССР Коми АССР Кымская АССР Кымская АССР Кымская АССР Североосетинская АССР Серероссетинская АССР Кымская АССР Кымская АССР Кыменая АССР Марилеская АССР Кымская АССР Кыменая АССР Кыменая АССР Кыменая АССР Кымская АССР Кыменая АССР Кыменая АССР Кыменая АССР Кыменая АССР	VCCP	Винницкая обл

1) Входят в число врачей прочих специальностей.

Таблица 29 (продолжение)

1		пей практики Врачей об-	17	Ī	1,6	5,9	6,0	2,1	8,2	1	1	3,4	8,0		21,1
	7.00	Прочих спе- циальностей	16	9,4	9,3	4,5	6,4	8,1	13,1	13,3	8,9	3,7	3,1		4,8
		Экспертов судебной ме- дицины	15	7,0	9,0	9,0	1,8	8,0	0,4	1	1,3	1,0	8,0		11
		Санитарных	14	4,6	5,6	5,5	6,9	11,9	7,0	4,0	4,5	2,6	12,4		17,5
ях	, y)	Бактериоло-	13	2,3	2,7	6,5	7,8	5,3	2,8	4,8	1,3	3,6	3,1		1,4
и н ө	HTOL	Рентгеноло- яот	12	2,1	2,0	1,9	8,1,4	2,0	1,4	1,7	3,2	2,7	1,5		2,3
c e n	в % к	Тубернулез-	11	3,1	1,6	2,4	2,7 1,8 4,5	2,8	1,5	1,4	2,5	3,8	8,0		2,7
0 п	и и	Психиатров	10	2,0	9'0	1,4	1,8	9,0	9,0	8,0	i	1,3	1		11
их	HOCT	Невроизто-	33	2,3	1,7	2,2	2,3	2,2	2,5	3,4	1,3	1,4	8,0		2,9
д с к	маль	Физнультур-	00	0,5	0,3	1,1	0,0	8,0	0,3	0,3	9,0	1	8,0		9,0
D 0	пец	-отниципотО яотог.	2	3,4	2,1	2,3	2,84	1,2	2,2	2,8	2,5	1,4	2,3		2,8
0 4	пос	Глазников	9	4,3	4,1	2,7	2,7	3,4	2,8	7,3	4,5	4,3	5,4		3,0
B		Держато-ве- нерологов	5	4,6	7,0	5,7	5,9 12,6 9,1	6,5	5,6	6,7	7,0	10,3	7,7		3,9
		Педиятров	,	11,3	14,0	7,3	3.7 9,0 9,1	5,3	8,2	11,9	11,4	10,7	8,5		7,5
		Акушеров и гинекологов	က	7,9	8,9	9,5	5,5 11,7 9,1	6,9	8,8	7,4	8,3	8,8	11,6		7,0
		Хирургов	C3.	6,6	7,3	9,2	11,0 10,8 13,7	7,1	7,6	11,0	8,3	11,0	14,0		9,3
		Терапевтов	1	31,6	32,7	31,3	37,0 28,9 22,8	33,0	27,0	22,0	34,4	25,0	26,4		33,5
	TO STATE STATE STATE OF THE STA	Республики, кран, области	Latining of A	BCCP	Азербайджанская ССР	Грузинская ССР ,	Абжавская АССР	Армянская ССР	Увбекская ССР , В т. ч. Каракалпакская АССР	Туркменская ССР	Таджикская ССР	Казахская ССР.	Киргизская ССР	Кроме того без разделе- ния на город и село	Железнодорожный транспорт Воздушный транспорт

на 1 января 1936 г.

1	10	врачей общей врачей общей	17	17,0	23,6		39,8			13,9				20,5			-	10,0	F: #		29,3	
-		прочих специ-	16	4,9	3,2	6,5	11	-	2,1	2,8	5,1		11	2,7	3,0	6,40	-	-		7,7		THE REAL PROPERTY.
		Экспертов су-	15	0,1	0,1	0,3	5,4	1	11	11	1		11	0,2	1	1		-		2,1	6	
		Санитарных	14	4,9	4,3	3,2	5,4	1	7,1	3,3			4,8		0 K							
×		волопоифатива	13	7,0	9,0	1,2	11	1	0,0	11	1		11	0,2	10	1 2	1-1	1	0,4	1,4	1,3	
C T R	TOLL	Рентгенологов	12	0,4	0,4	0,2	0,4	1	11	1.1	1		11	0,4		1		0,4	- 1	1,2	1	
т в о	H H %	Туберкулезни- ков	111	1,1	1,2	0,2	11	1	11	11	1		FI	1,4		3,2	1 -1	1		7,4	671	
M e c	M (B 9	Психиатров	10	0,1	0,2	0,7	11	1	1 1	11	1		11	11	1-1	1	11	1	11	0,3	1	
ихи	OCTHI	невроизтологов	3	0,3	0,3	0,2	11	1	11	1.1	1,3		11	0,2		ı	11		0,4	0,	1	
C K I	пьн	Физиультурни- ков	8	0,1	0,1	1	11	1	11	11	1	1	11	11	1.1	1	11	1		8,0	1	
6 II B	ецпа	-ополниципотО вол	2	0,4	0,4	0,5	0,4	1	11	11	1		11	0,5		1	0,0	19	0,0	- 1	1	
B c	пооц	Глазников	9	1,7	1,9	2,0	0,4	10	1,2,1	15,0			11	9,0	cíc		0,	4,-	0,	ó-	1,	
	п	Дермато-венеро- погов	10	2,2	2,0	3,0	8,0			1,6			9,5	3,5	0,		0,	1,0	0,0	-,-	-	
		Педиатров	4	7 4,5	2 3,8	9 5,8	, w	1.	4,0	1,6	6,		H	ci-	8 2,3	.0.	0,	cíc	6,	4,-	. 4	
		чекологов и ги- кушеров и ги-	00	8,7	8	000	9,00	1,	1,	10,	œ		11	9,0	5 14,6	600	0,4,	13,	4,	တ်ဖ	ာ်ထင်	
	-NI H	Xapypros	64	8 14,1	7 14,0	9 11,	0 12,	7 18,	119,	720,5	3/13,		2 9,5	5 18,	8 21,	000	9 10,	7 13,	4 7,	5 20,	7 18	
_		Терапевтов	-	38,	35,	31,	28,	72,	23,	46,	37,		76,	33,	43,	289	808	42	21	33	30	
TOTAL PROPERTY OF THE PARTY OF		Республики, края, области	A	СССР (без желевнодорож- ного и воздушного транс- порта)	РСФСР	Азово-Черноморский край	Дальневосточный край	В т. ч. Еврейская авт. обл	В т. ч. Ойрогская авт. обл	Красноярский край В.т. ч. Хакасская авт. обл	Северокавнаяский край	В том числе:	Карачаевская авт. обл.	Воронежская обл	0.0	Ивановская обл. Калининская обл	Кировская обл.	Курская обл.	Ленинградская обл.	Московская обл.	Оренбургская обл.	

-1-00

8-60-

0 200000-

Таблица 30 (продолжение)

продолжение)		прачтики прачтики прачей общей прачтики	16 17	,5 4,3	4,3 20,2	- 23,4	1,3 25,6	1,6 28,0	1,2 41,6	15,9	3,7 14,9	44,3	1	2,3 18,2	1	1,5 24,6	- 40,0	- 10,1	1	1,5 36,9	,1	- 3,2	- 30,8	3,6 -	- 32,7 -	2,4 23,8 —
पंक अंग		Санитарных врачей Эксиертов су-	14 15	4,3	4,3	1,8	2,2	11,2	3,6	4,4	3,0	8,6	6,7	11,4	1	4,3	10,01	6,0	1	3,1	5,6	6,5	1	7,1 -	3,6	7,1
вх		Бантериологов	13	1	1	6,0	1,4	1	1	1	1	1	1	2,3	1	1	1	1	4,2	1	1,4	1	1	3,6	1	2,4
F 0 0	OFY)	Рентгенологов	12	1	1	1	1,4	1	1	1	1	1	1	3 2,3	1	1,4	1	1	1	1	1,4	1	1	3,6	1	5 2,4
C T H	K H T	Туберкулезни-	11	5 1,1	7,0	1	1	1,6	1	0,5	1	1	1	2,3	1	2,9	1	1,0	1	1,5	1,4	1	1	1	1	4 9,5
M e o	(B %	Психиатров	01	6 6,5	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	-	1	1	4 2,
X H	CTHM	невропатологов	70	0,0	1	1	1	1	1	1	0,	1	1	1	1	1,	1	1,	4,	1	4	1	1	1	1	2,
b c K	b H 0	Физиультурни-	00	9	1	1	1	1	1	1 9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	,4 1,	1	1	1	1	4
C 6 JI	циал	-orolhaqarotO	2	6 0,	3 0,	1	1	2 0,	2 1,	6 0,	1	1	1	1	2	1	1	1,	1	7	8 1,	1	1	1	1	,8 2,
B	оспе	Глазников	9	0,	4,	1	9 1,8	3,	-	-	2,	-	1	1 8	6,	1	1	1	12,	1 6,	4 2,	1	8 15,	1	8	4,
	п	Дериато-венеро- потов	9		2,	6'0	4,	1,	1,	0,0	1	1,1	10,0	1,9	1	1	1	1	1	3,	1,1	3,	5,8	7,7	1,8	1
		Педиатров	4	3 6,5	5 4,3	1 4,5	5 4,0	6 1,6	1 -	2 4,4	2 3,7	1 1,4	7 5,0	3 9,1	3 6,2	8 2,9	1	-	2 8,3	7 3,1	1 4,1	6,5	8 1,9	7 10,7	1	4,8
		Акущеров и ги- векологов	20	0 10,	-	0 8,	3 8,	2 9,	5 10,	0 13,	4 8,	6 7,	3 1,	3 11,	0 6,	6 5,	1 0	2 7,	5 4,	8 7,	9 11,	4	2 3,	4 10,	7 5,	9 2,
		Хирургов	24	,5 12,	,7 10,	4 18,	6 19,	6 15,	8 9,	,71 8,8	1 25,	7 8,	3 23,	2,7 11,	,3 25,	3,5 11,	6,0 25,	6 16,	1 12,	3,1 13,	7,8 13,		3,1 19,	2,2 21,	1,6 12,	3 11,
-		вотаэпедэТ	-	. 25,	. 41,	. 42,	. 29,	. 25,	. 29,	. 36,	. 38,	. 25,	. 53,	. 22,	. 56,	. 43,	. 25,	. 57,	. 54,	. 23,	. 27,	. 74,	. 23,	. 32,	. 34,	. 21,
THE PARTY OF THE P		Республики, края, области	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Саратовская обл	Свердловская обл	Северная обл	Сталинградская обл	челябинская обл	Ярославская обл	Татарская АССР	Башкирская АССР	Дагестанская АССР	Бурят-Монгольская АССР	Кабардино Балкарская АССР.	Калмыцкая АССР	Карельская АССР	Koma ACCP	Крымская АССР	Марийская АССР	Мордовская АССР	Немцев Поволжья АССР	Североосетинская АССР	Удмуртская АССР	Чечено-Ингушская АССР	Чувашская АССР	Якутская АССР

(1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21,1	1,4		100,00	51,5	47,7	20,0	1	4,1	13,0	8,5
7,6	7,7	0,8	5,2	6,8	5,3	9,4	11,2	1,4	28,8	2,3	5,4	TV T	6,5	15,2	1,0	8,3	8,1	2,0	1,8	5,6
0,0	0,3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,3		111.	1	1	1	1	1,0	0,4	1
9'9	6,2	6,5	8,4	5,4	7,9	6,2	8,9	11,3	3,5	2,3	4,7		3,1		6,7	4,2	2,7	8,2	3,6	-
1,3	1,2	1,8	1	7,0	1	2,1	6'0	5,6	1	8,0	6,0		3,2	1	0,3	1	1	1	6,0	1,4
9,0	1	0,3	1,0	0,7	1,0	8,0				0,4	0,3		111	1	7,0	L	1	2,0	1	-
1,0	6,0	6,0	1,6	1,5	1	8,0	1,8	1	3,5	1	6,0		1.1.1.	1	1	1	1	1	6,0	1
0,0	1	1	I	0,2	1	1	1	1	1	0,4	1		111	i	1	1	1	1	1	1
0,4	9,0	9,0	0,5	9,0	0,4	1	0,4	1	1	0,4	0,3		1.1.1.	1	1	1	1	1	1	1
0,0	1	0,3	1	1	1	1	1		1	1	6,0		111	1	1	1	1	1	1	1
9,0	6,0	9,0	0,5	7,0	1	1,0	1	1	1	8,0	0,2		1-1-1	1	1	1	1	2,0	1	1,4
1,7	2,1	1,8	1,6	1,5	1,9	1,5	1,4	1,4	1,1	2,7	0,2		3,1	1	7,0	1	1	3,1	1	1,4
2,2	1,2	2,5	3,7	2,2	1,5	2,7	1,8	2,8	0,3	4,6	2,6		12,5	2,0	2,3	8,3	10,8	5,1	1,8	8,4
6,9	8,0	5,2	6,3	8,3	8,6	6,7	3,6	4,5	5,6	6,1	1,8		1.11	2,0	3,3	1	5,4	7,1	6,3	1,4
12,6	13,4	13,5	18,3	14,1	13,2	8,9	10,4	8,5	6,3	5,3	3,1		3,2	4,0	4,6	1	10,8	12,3	7,2	10,0
19,4	18,2	22,4	20,4	15,5	28,6	20,5	13,5	15,5	8,6		4,9			1,0			5,4	13,3		8,4
39,1	39,3	35,6	32,5	41,8	31,9	39,7	48,2	46,5	41,1	50,5	72,1		68,8	15,2	25,7	25,0	56,8	39,8	47,5	53,5
yccp	Винницкая обл	Днепропетровская обл	Донецкая обл	Киевская обл.	Одесская обл	Харьковская обл.	Черниговская обл.	Молдавская АССР	BCCP	Авербайджанская ССР	Грузинская ССР	В том числе:	Абхавская АССР	Армянская ССР	Увбекская ССР	Вт. ч. Каракалпакская АССР	Туркменская ССР.	Таджиская ССР.	Казахская ССР	Киргизская ССР

з) Входят в число врачей прочих специальностей,

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ САНИТАРНЫХ ВРАЧЕЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ В УЧРЕЖДЕниях всех ведомств и организаций

(кроме воздушного транспорта) в городских поселениях на 1 января 1936 г.

(upone bookymnoro rpanenopra)	- op ogen						
	KHX	В том	числе по	специал	пристани	(в % и і	итогу)
Республики, края, области	Всего санитарных врачей (физических лиц)	По пищевой санитарии	По жилищо- коммунальной санитарии	По промышлен- ной санитарии	По школьной санитарии	Эпидемпологов	Прочих
A	1	2	3	4	5	6	7
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	5 186	13,8	11,3	8,9	16,4	21,2	28,4
РСФСР	3 319	13,1	12,3	8,2	21,2	20,6	24,6
Азово-Черноморский край В т. ч. Адыгейская авт. обл	133	21,0	24,1	6,0	15,0	21,0	12,9
Дальневосточный край	74 3	12,2	5,4	5,4	24,3	6,8 66,7	45,9 33,3
Западносибирский край	104	10,6	12,5	5,8	23,1	22,1	25,9 100,0
Красноярский край В т. ч. Хакасская авт. обл	14	21,4	7,1	7,1	21,4	28,6 33,3	14,4 66,7
Северокавказский край	18	5,5	5,5	_	-	22,2	66,8
В том числе:							
Карачаевская авт. обл	1	_	=	_	=	=	100,0 100,0
Воронежская обл. Восточносибирская обл. Горьковская обл. Западная обл. Ивановская обл. Калининская обл. Куйбышевская обл. Куйбышевская обл. Курская обл. Ленинградская обл. Омская обл. Омская обл. Оренбургская обл. Саратовская обл. Свердловская обл. Северная обл. Сталинградская обл. Северная обл. Татарская обл. Татарская обл. Татарская АССР Башкирская АССР Башкирская АССР Кабардино-Балкарская АССР Карельская АССР Карельская АССР Карельская АССР Карельская АССР Карельская АССР Карельская АССР Коми АССР. Крымская АССР Мордовская АССР	123 42 92 64 50 42 17 86 31 624 819 27 19 86 145 29 52 70 55 85 35 10 4 50 4 50 50 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	8,9 19,0 16,3 14,1 16,0 2,4 17,6 12,8 16,1 9,1 17,0 22,2 21,0 3,5 12,4 3,4 26,9 12,7 11,8 11,4 20,0 ——————————————————————————————————	7,3 16,7 17,4 7,8 16.0 7,1 11,8 14,0 9,7 8,3 16,8 14,8 10,5 2,3 11,0 13,8 25,0 10,0 16.4 11,8 17,1 10,0 — 20,0 — 9,1 20,0 10,3 —	3,3 11,9 8.7 4,7 8,0 7,1 17,6 4,6 15,4 14,8 10,5 1,2 9,0 6,9 13,5 14,3 7,3 9,4 2,9 25,0 20,0 1,5 20,0	39,8 7,1 9,8 34,4 10,0 16,7 38,4 12,9 40,1 6,6 3,7 15,8 54,6 17,9 37,9 7,1 41,8 42,3 2,9 25,0 20.0 9,1 20,0 41,2	40,7 35,7 25,0 21,9 20,0 14,3 29,4 30,2 25,8 17,0 18,3 25,9 31,6 2,3 22,1 13,8 25,0 25,0 25,0 25,0 20,0 50,0 20,0 20,0	9,6 22,8 17,1 30,0 52,4 23,6 35,5 20,9 25,9 25,9 18,6 10,6 24,2 7,7 30,0 9,1 15,3 22,8 20,0 100,0 18,1 11,7 20,0 60,0

CO PAR HER PARAMETER A POLICE	X X	В том	числе по	специал	ьностям	(в % к г	ітогу)
Республики, края, области	Всего санитарных врачей (физических лиц)	по пищевой санитарии	По жилищно- коммунальной санитарии	По промышлен- ной санитарии	По инсольной санитарии	Эпидемиологов	Прочих
A	1	2	3	4	5 .	6	7
Немцев Поволжья АССР. Североосетинская АССР. Удмуртская АССР. Чечено-Ингушская АССР Чувашская АССР. Якутская АССР. Не распределено по областям.	7 11 12 10 5 6 217	14,3 18,2 25,0 20,0 20,0 7,4	27,3 16,7 30,0 20,0 -3,7	9,0 8,3 — — 3,7	28,6 18,2 8,3 10,0 20,0 -6,0	28,6 27,3 33,3 10,0 40,0 33,3 15,2	28,5
УССР	1 294	16,3	10,7	12,6	3,3	22,0	35,1
Винницкая обл. Днепропетровская обл. Донецкая обл. Киевская обл. Одесская обл. Харьковская обл. Черниговская обл. Молдавская АССР Не распределено по областям	57 232 234 225 136 301 42 18 49	14,0 19,4 16,2 19,1 15,4 13,0 14,3 27,8 12,5	15,8 12,5 13,2 7,1 8,1 9,3 11,9 5,5 17,5	5,3 19,4 22,2 4,0 11,8 10,0 4,8 5,5 10,0	7,0 1,7 3,8 3,1 4,4 1,0 21,4	21,0 16,8 19,2 18,7 25,0 32,6 14,3 11,1 12,5	36,9 30,2 25,4 48,0 35,3 34,1 33,3 50,1 47,5
БССР	68	14,7	8,8	2,9	-	20,6	53,0
Азербайджанская ССР	99	22,2	13,1	5,0	9,1	31,3	19,3
Грузинская ССР	137	7,6	6,9	1,5	27,5	21,4	35,1
В том числе: Абхазская АССР	15 6 2	13,3 50,0	13,3 - 50,0		26,7 	13,3 33,3	33,4 66,7
Армянская ССР	60	11,7	10,0	3,3	35,0	20,0	20,0
Туркменская ССР	14	38,5	7,7	7,7	-	- 46,1	-
Узбекская ССР	119	7,7	2,6	6,8	27,3	18,8	36,8
В т. ч. Каракалпакская АССР	2	-		100			100,0
Таджикская ССР	7	14,3	14,3	-	-	14,3	57,1
Казахская ССР	53	15,1	7,5	5,7	9,4	20,7	41,6
Киргизская ССР	16	170	-	12,5	-	50,0	37,5
Кроме того без разделения на город и село:	-						
Железнодорожный транспорт	1 235	15,7	4,5	4,0	34,7	5,2	35,9
		Page 1	ment		4.	Care's	
		15		1000	The state of		

средний медицинский персонал

на 1 янва

						Вго	ро	дск	их	пос	еле
		о должнос медперсо					сло	фи	-		ких
Республики, края, области	Штатных	Занятых	% занятых полжно- стей к числу штат- ных должностей	Фельдшеров	Фельдшериц-акуше- рок	Анушерон	Помощников сани- тарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-воспитатель-	Дезинфекторов
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СССР (без железнодорожного и возтушного транспорта)	180 297	167 752	93,0	16 673	6 114	10 628	4 430	65 793	3 004	14 943	4 987
РСФСР	124 763	116 372	93,3	7 053	4 191	6 793	3 266	49 645	2321	12 247	3 239
Азово-Черноморский край	5 020	4 841	96,4		342	375	105	2 071	40	239	106
В т. ч. Адыгей-	38	38	100,0	1	5	_	1	27	1	_	1
Дальневосточный край	2 126	1 641	77,2	18	93		64	737	21	123	46
Вт. ч. Еврейская авт. обл	48	42	87,5	9	4	4	1	4	_	_	1
Западносибирский край	5 014	4 805	95,8		85	228	138	1 799	111	505	165
Вт. ч. Ойротская авт. обл	53	45	84,9	3	3	5	1	25	-	3	2
Красноярский край	738	649	87,9	67	120	30	22	242	6	38	21
В т. ч. Хакасская авт. обл	78	75	96,2	6	2	2	2	42	2	5	3
Северокавказский крайВ том числе:	672	648	96,4	89	60	38	26	276	3	20	31
Карачаевская авт.	30	26	.86,7	-	1	2	_	18	-	-	1
Черкесская авт.	39	36	92,3	7	1	5	1	17	_	-	1
Воронежская обл	3 055	2 977	97,4	- Upin 15	226	287	70	1 233	50	202	57
Восточносибирская обл	1 371	1 107	80,7	90	74	87	34	442	20	47	53
Горьковская обл.	4 468		90,0		45		134	1 526	83	499	117
Западная обл	3 445				122		122	1 294	98	205	154
Ивановская обл	4 762			318			99		62	914	65
Калининская обл	2 450		91,1	144		213	69	965	41	219	82
Кировская обл	1 188		94,5	107	28	92	31	473	8	172	34
Куйбышевская обл.	2 735		97,0	297	234	260	76	724	53	216	61
Курская обл	1 402	1 341	95,6	153	130	129	53	520	49	49	42
Ленинградская обл.	18 564	17 614	94,9	406	803	684	502	7 960	559	782	475

всех ведомств и организаций

ря 1936 г.

	-				D -			-		-				
ния	*	Unor	TO TIO TINE		Все	ль	с к и	х м	ест	н о	с т я	x		-
лиц		среді	о должи него мел нала	-		ч	исл	о ф	и з и	че	с к и	х л	иц	
Оснопрививателей	Прочего среднего меннерсонала	Штатных	Занитых	% ванятых должно- стей и числу штат- ных должностея	Фельишеров	Фельдшериц.аку- шерок	Акушерок	Помощников сани- тарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер воспитатель-	Дезинфекторов	Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонада
1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
			77 578		23 906	1	10 747		14 517	249	2 415	3 214	3 325	5411
1 668	10 182	58378	50 541	86,6	14 924	2 217	7 243	1 063	9 020	176	1 949	1 909	2 289	3 191
73	283	3 475	3 136	90,2	1 266	203	461	78	655	4	21	103	138	91
-	2	131	126	96,2	38	2	29	5	28	-	3	5	5	11
13	47	2 448	1 966	80,3	360	51	60	13	2 62	2	42	193	2	66
1	3	104	83	79,8	32	7	8	3	20	-	-	-	-	2
121	679	3 577	2 925	81,8	865	77	244	58	548	6	92	86	158	157
1 17	38	1	113 846	68,9 78,8	19 325	2 48	19 73	3 6	38 167	- 4	10 12	31	9	11 31
3	5	152	121	79,6	47	2	12	1	40	_	5	2	2	9
11	44	1 114	1 042	93,5	415	86	129	18	215	-	32	14	32	20
2	3	61	57	93,4	23	7	3	-	19	-	3	-	-	2
1	3	53	50	94,3	23	4	6	_	17	Aug	_		_	_
65	356	3 009	2 828			195	100	75		15	35	109	234	123
39	121	1 287	1 094	85,0	265	41	62	12	153	3	7	22	16	42
83	470	1 406	1317	1000	200	29	212	35		2	41	73	-	71
101	276	1 456	1 402	96,3	717	53		43		4	8	86	52	14
77	25	1 500	I TOTAL SE	86,3	334	33	254	13	180	2	163	16	23	28
59				87,3	531	32	318	32	211	5	37	32	46	12
31	1			93,5		29		38	1	2	13	40	91	54
57	-	A series and	The same of	86,2		134		57		10	33	37	124	20
60						99		37	The state of the s	3	6	46	142	45
112	1 605	3 663	3 064	83,6	702	87	532	53	531	2	128	197	36	95

BARADAS						Вго	ро	дск	пх	пос	е л е	
		должнос медперсо				чп	сл	о ф и	зи	чес	к и х	
Республики, края, области			нятых должно- к числу штат- должностей	ров	Фельпшериц-аку- шерок	ж	ков сани- грачей	мерицинених	озд и п	Сестер-воспитатель. ниц в яслях	кторов	
	Штатных	Занитых	% занятых стей к числ ных должно	Фельишеров	Фельяше	Акушерок	Помощников са тарных врачей	Сестер ме	Сестер О	Сестер-во	Дезинфекторов	
A	1	2	3	4	0	6	7	8	92	10	11	1
Московская обл	32 607	31 172	95,6	946	335	1 033	714	14 552	640	4 189	588	
Омская обл	1 228	1 263	102,8	101	54	86	35	555	41	115	39	ш
Оренбургская обл	905	702	77,6		32	55	29	329	7	34	19	
Саратовская обл.	1 432	1 370	95,7	39	276	115	33	298	8	274	20	ı
Свердловская обл.	8 043	7 181	89,3	328	84	444	198	3 163	134	1 290	181	ı
Северная обл	1 912	1 623	84,9	241	94	135	61	545	10	106	60	
Стадинградская обл.	2 545	2 293	90,1	112	85	209	50	614	45	260	55	1
Челябинская обл	3 521	3 179	90,3	165	44	168	92	1 489	77	589	135	
Ярославская обл	2 371	2 2 56	95,1	146	47	270	92	969	22	327	52	
Татарская АССР	1 624	1 557	95,9	122	174	71	47	329	34	176	53	ı
Башкирская АССР.	1 217	1 147	94,2	110	46	96	34	528	4	55	30	
Дагестанская АССР	553	481	87,0	87	10	49	17	161	9	44	14	
Бурят-Монгольская АССР	237	198	83,5	10	2	18	10	96	4	9	- 11	
Кабардино-Балкар- ская АССР	98	101	103,1	9	11	6	2	52	_	1	1	
Калмыцкая АССР .	51	45	88,2	1	4	6	1	26	-	2	2	
Коми ACCP	106	102	96,2	7	5	16	1	52	_	10	3	
Карельская АССР .	563	462	82,1	61	5	52	21	219	13	25	27	
Крымская АССР	1 395	1 373	98,4	87	97	80	62	700	10	51	20	
Марийская АССР .	237	178	75,1	37	1	22	8	63	1	20	6	
Мордовская АССР.	189	182	96,3	30	5	31	4	81	2	9	3	
Немцев Поволжья АССР	345	270	78,3	18	6	20	2	128	2	26	7	
Североосетинская АССР	250	247	98,8	9	14	36	6	126	3	12	5	
Удмуртская АССР.	749	684	91,3	35	10	53	21	369	5	76	9	
Чечено-Ингушская АССР	704	536	76,1	73	16	44	11	280	16	27	16	
Чуващская АССР	332	312	94,0	73	20	32	7	69	4	12	20	
Якутская АССР	202	145	71,8	30	13	-	-	-	-	-	1	
Не распределено по областям	4 337	3 886	89,6	506	220	142	163	1 469	26	278	353	
УССР	31 418	29 150	92,8	7 170	656	2 163	731	8 667	353	1 272	1 127	
Винницкая обл	1 422	1 373	96,6	390	36	136	49	364	14	45	71	
Днепропетровская обл	4 591	4 284	93,3	1 032	70	381	127	1 130	19	173	134	
Донецкая обл	9 102	7 990	87,8	1 807	67	535	279	2 318	125	563	402	

-	нин	x			I	з с е	ль (н н	X M	ест	н о с	тя	x			
лиц			Число должностей среднего медперсо- нала				числю физических лиц									
	Оспопривигателей	Прочего срепнего медперсонала	Штатных	Зэнятых	% занятых должно- степ к числу штат- ных должностеп	Фельяшеров	Фельдшериц-аку- шерок	Акушерок	Помощников сани- тарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-госпитатель- ниц в нелях	Дезивфенторов	Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонала	
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
	187 21	1 797 121	5 479 1 315		91,1 85,3	902 289	231 28	673 138	71 34		37 14	495 52	295 38	200.00	168 45	
	22	84			77,8		24	116	8	00.00	3	21	33	46	59	
	11	80	1 100 2 562	909	82,6	1000000000	74	182	19	2.57272	3	68	17	15	43	
	150 17	607 206		2 230 1 503	89,0 83,4	510 576	43 79	229 197	36		7	127	71	90 15	57 81	
	49	289		1 424	85,6		68	311	39		4	151	31 25	32	44	
	72	295	Contract of	1 491	87,2	401	39	139	15		3	60	40	62	33	
	48	232	802	776	96,8	270	46	185	17	148	4	34	16	27	7	
	28	245	- Santanana	1 137	77,0	283	61	151	45		8	7	21	125	168	
0	29	107	1824	1 525	84,2	298	42	116	30	394	1	35	40	165	270	
	5	47	584	469	80,3	127	21	34	3	89	1	86	18	42	. 28	
	3	12		303	74,2	94	12	52	7	84	1	3	14	18	23	
	5	14		198	77,3	79	18	33	4		2	3	6	2	3	
	2	5		151	75,9		11	22	3	The second second		2	3	12	-	
	10	13	-	269 461	75,6 71,4	94 129	16	63 59	9	47 138		1	10	2	26 27	
	15	115		370	88,3	92	31 74	36	20 17	73	11	12 28	14	4	22	
	3	16		385	75,6		6	43	22		2	4	18	30	124	
	2	13			87,9		10	88	17	175	1	3	20	62	24	
	3	8	347	219	63,1	35	15	30	2	70	-	12	8	-	40	
	3	29	141	121	85,8	27	12	19	_	32	_ '	1	2	4	4	
	7	99	1 071	957	89,4	121	11	64	14	195	4	38	21	26	463	
	7		336	309	92,0		1	33	7	76	1	13	15	14	7	
	16	57		897	96,8		11	49	21	22	5	21	21	44	556	
		-	380	335	88,2	88	36	-	2	-	-	-	4	-		
	34	346		75	75,0	-	-	27	-	-	-	-10	2	10 _ (W)	0 2	
-	423	2 832		14 900	90,6	5 738	481	2 476	376	2 437	34	89	826	635	1 106	
	61	70	2 199	2 026	92,1	866	43	364	63	188	2	5	114	147	187	
	56	291	2 353	2 083	88,6	836	70	356	63	289	9	7	105	130	159	
	140	732	1 943	1712	88,1	600	48	237	39	333	1	29	78	43	87	
-	1		1			1	1	1	1			1	1	1		

¹² Здоровье и здравоохранение 5135

A A	В городских поселе												
10 to 11 to 10		полжнос медперсо			число физических								
Республики, края, области	Штатных	Заинтых	% занятых полжно- стей к числу штат- ных должностей	Фельдијероз	Фельдшериц-аку- шерок	Акушерок	Помощинков сани- тарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-госпитатель.	Дезинфекторов		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Киевская обл	4720	4 543	96,2	1 134	165	325	35	1 190	60	410	128		
Одесская обл	2 768	2 566	92,7	349	85	201	70	1 195	33	35	70		
Харьковская обл	5 717	5 475	95,8	1 856	138	448	93	1 601	80	5	192		
Черниговская обл.	1 117	1 091	97,7	490	65	100	33	179	10	22	57		
Молдавская АССР.	392	361	92,1	24	8	19	14	196	10	9	11		
Не распределено по областям	1 589	1 467	92,3	88	22	18	31	494	2	10	62		
BCCP	5 490	5 242	95,5	364	79	315	165	2 133	84	612	141		
Азербайджанская ССР	4 493	3 983	88,6	215	43	405	40	1 461	72	330	100		
Грузинская ССР.	3 122	2 945	94,3	686	1 019	215	17	264	67	46	39		
В том числе:													
Абхазская АССР	401	383	95,5	28	23	25	8	180	-	16	8		
Аджарская АССР .	114	113	99,1	29	84	-	-	-	-	-	4		
Югоосетинская авт. обл	42	40	95,2	-	22	-	-	2	2	2	2		
Армянская ССР .	902	843	93,5	49	. 5	95	21	414	12	23	44		
Туркменская ССР	1714	1 590	92,8	269	-	59	16	-	-	-	44		
Узбекская ССР .	4 587	4 172	90,9	429	41	367	65	1 467	29	216	128		
Вт. ч. Каракал-пакская АССР.	62	57	91,9	2	_	5	2	16	1	1	3		
Таджикская ССР	586	542	92,5	132	2	28	20	250	2	17	11		
Казахская ССР .	2 587	2 342	90,5	242	62	148	71	1 218	58	167	99		
Киргизская ССР.	635	571	89,9	64	16	40	18	274	6	13	15		
Кроме того без разделения на город и село:		NE I											
железнодорожный транспорт	23 685	23 290	98,3	нет св.	нет св.	1 633	609	нет св.	-	-	1 973		
Воздушный транспорт	250	215	86,0	123	-	-	35	47	-	-	10		

selective or a second

_	W W -	v		_	В	0.0	7 1 7	12 17 1		0.7				_	
-	ния	X	Une	по поли		c e a	п ь с	к и х	ме	C T H	0 C	THX		-	
	лиц		сред	ло долж него мед нала			Ч	и с л	0 ф	изи	че	ски	хл	иц	
	Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонала	Штатных	Энитих	% занитых должно- стей к числу штаг- ных должностей	Фельдшеров	Фельдшериц-аку- шерок	Акушерок	Помощаннов сани- тарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-воспитатель- нии в яслях	Дезинфекторов	Оспопрививателей	Прочего среднего мерперсонала
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21 .	22	28	24	25	26
	80	286	2889	2 700	93,4	1 151	77	442	57	349	16	40	142	116	183
	12	152	1 796	1 597	88,9	447	111	261	38	399	3	4	59	46	229
	34	717	3 390	3 049	89,9	1 198	41	515	80	693	-	-	228	100	124
	28	107	1 231	1 188	96,5	551	72	238	26	96	- 3	1	63	42	85
	8	34	398	349	87,7	89	14	63	10	90	-	3	15	11	52
	4	443	242	196	81,0		-	-	-	-	_	-	122	-	-
1000	37	301	3 095	2 426	78,4	902	46	251	34	601	17	51	120	36	63
	64	228	1862	1 379	74,1	304	27	107	3	462	_	27	35	34	147
	20	235	1 377	1 125	81,7	344	437	79	2	65	3	25	22	3	7 5
				797				5					and a		
	2	13	237	121	51,0	62	15	2	1	29	-	6	-	+	. 6
	-	-	79	79	100,0	11	60	-	-	-	-	=	-201	-	-
-	1	i	33	23	69,9	2	14	2	-	2	_	-	-	-	-
	5	59	421	338	80,3	67	2	43	10	130	-	-	. 14	2	22
	-	23	1 226	619	50,5	108	-	26	1	-	-	-	19	-	413
	71	473	3 099	2 564	82,7	455	81	261	58	672	4	178	121	140	274
No.	2	25	137	113	82,5	10	. 7	8	4	41	1	7	10	11	3
	18	57	812	591	72,8	116	26	37	17	246	5	44	28	44	37
	65	177	3 258	2 587	79,4	- 801	52	187	64	692	9	40	102	121	55
	8	53	707	508	71,8	147	33	37	6	192	1	12	18	21	28
							3	-							
	133	6 096					. 0 0						111111111111111111111111111111111111111		
						1									
-	-	-				. 1									

МЕДИЦИНСКИЕ ВЫСШИЕ УЧЕВНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ НА 15 СЕНТЯБРЯ 1935 г.

Местонахондение учебного заведения	чебного заведения	Название	0412	Пед	Педперсонал	H			Учащихоя по курсам	т по кур	сам	
Республики, края, области	Город.	учебного ва- ведения	общее количе	Профессора	изти-под	Асеистенты ватели	Специальность		iii iii	IV	Þ	Итого
A	1	oa	8	7	9	9	c	00	9 10	11	12	1.3
Азово-Черномор- ский край	г. Ростов н/До- ну, Нахиче- ванский, 38	медицинский институт	95	78	37	218	Общемедицинск	069	346 – 172 88 – 90	772 288 88 24 90 —	259 1 32 75	1 036. 719 144 165
							B8.		48 100	1 -	1	148
		•	1	6	-	5	-	069	394 450 48 100	0 312	366	2 212 148
*	г. Краснодар, ул. Седина,	Куовнский мелицинский	72	73	14	66	производства	200	312 287	7 270	136	1 505
Дальневосточ-	r. Xaбaровск,	инсги. ут медицинский	H.CB.	13	=	57	Лечебно-профилактическ	200	72 7	76 75	19 9	484
ный край	VI. Kapha Maprea, 34	институт					Лечпроф. без отр. от пр-ва	-	- 2	27	1	27
Западносибир-	г. Новосибирск, Красный про-	медицинский инстытут	н. св. н. св. н. св. н. св.	I. CB. B	г. св. в		Всего по виституту В т. ч. безогр. от пр. ва Лечпроф. с огр. от пр. ва	200	72 10	27 – 75	19 1	511 27 122
4 4	спект, 62 г. Томск, Тимн- рязевский пр., 1	медацинский институт	4	23	56	113	Лечебно-профилактическ Сан. гигиевическ Общемедицинск	650	230 342	0 3 134 70	248	576 257 992 70
							Всего по институту. В том числе б/о	650	342 313	3 372	288	1 895
A	г. Томск, ул. Комичны, 33	стоматологи-	17	4	=	23	23 Стоматологическ	- 1771	144 _ 125	1	11	177
		TyT					Всего по инслитуту с отр. от пр-ва	1771	144 125	10	1	446

1 000 284 345 330	1959	1 130	1322	358 244 50 464 191	1307	1415	778 428 159 86	1451 245	1 596	267
135	270	128	128	880	162	165	127	127	145	1
49	251	148	238	855	264	277	103	103	144	1
152 152 84 84	370	176	221	34	171	191	206 119 44.2 86	453	326	1
221 77 66 26	390	30	230	117 81 - 48	246	199	150	3.0	396	1
375	. 678	478	505	1 464	464	583	192 191 75	458	552	267
Лечебно-профилактическ	Всего по институту. В т. ч. без отр. от пр-ва	Лечебно-профилактическ	Всего по институту. В т.ч. без отр. от пр-ва	Лечебно-профилактическ	Всего по институту . В т. ч. безотр. от пр-ва	Лечебно-проф. с отр. от пр. ва	Лечебно-профилактическ Педнатрическ	Всего по инст туту: В т.ч. бевотр. от пр-ва	Лечебно-проф. с отр. от пр-ва	Лечебно-проф. с отр. от пр-ва
139		88		75		96	67 J		105 J	14 7
31		30		12		10	01		10	O.
24	-	21		24	B	21	21	11.	21	4
H. CB.	. 8	19		65		71	65		17	01
медицинский	A COLUMN TO THE PERSON TO THE	медицинский институт		медицинский институт	An and a second	медицинский институт	медицинский институт		мецицинский институт	мөдицинский институт
г. Воронеж, про- спект револю- ции, 23		г. Иркутск, ул, Н. Ангары, 30		г. Горький, Уни- верситетская ул., 20		г. Смоленск, М. Пролетарская. З	г. Иваново, Раб- факовская ул., 8		г. Куйбышев, ул. Куйбыше- ва, 135	г. Курск, ул. Карла Маркса, 11
Воровежская обл.		Восточносибир-		Горьковская обл.		Западная обл.	Пвановская обл.		Куйбышевская обл.	Курская обл.

Таблица 33 (продолжение)

The state of the s	Ттого	13	1 585 430 200 446	163 201 156	3 181 520	1 154 852 740 293	3 049 293	650	576	463
по курсам	>	12	219	73	136	209	382	1	51	1
о курса	E	11	- 68 76 160	128	525	109	501	141	48	101
fet.	H	10	284 143 73 55	163	718	430 286 68	784	131	102	98
Учащихся	H	6	551	111	632	401	629	178	121	113
	I	20	750	111	006	753	753	200	254	163
	Специальность	<i>b</i>	Общемедицинск. Лечебн. Пе шатрическ.	Общемедии, без отр. от пр-ва Лечпреф. без отр. от пр-ва . Педиатрич. без стр. от пр-ва	В сего по институту. В т.ч. без отр. от пр-ва	Общемецицинск. Лечебно-профилакт. Сангигиеническ. Лечпроф. 6-3 отр. от пр-ва	Всего по институту . В т. ч. без отр. от пр-ва	Лечебно-проф. с огр. от пр-ва	64 Педиатрическ. с отр. от пр-ва	Лечебпроф. без отр. от пр-ва
нал	Ассистенты и препода- ватели	80	262			201		46		62
Педперсонал	ытнэрод	0	36			24		00	9	00
Пер	Профессора	7	59			36		25	26	27
во	Общее количест пиудт	20	156			171		21	30	81
Party and Party	Название учебного за- ведения	c1	1-й медицин- ский инсти- тут			2-й медицин- ский инсти- тут		3-й мелицин- ский инсти- тут	педиятриче- ский инсти- тут	медвуз при 6 де Мечни- кова
чебного заведения	Город, улица в дом		г. Ленинград, ул. Л. Толсто- го, 6/8			г. Ленинграт, 2-я Советская ул. 4		г. Ленинград, Фонтанка, 106	г. Ленинграл, Выборгская сторона, Ли- товская, 2	г. Ленинград, ул. Куракина, 1/3
Местонахондение учебного заведения	Республики, края,	V	Ленинградская обл.	The state of the		*		*	*	***************************************

143	1 059 1 296 670 612	3 637	1 248 1 145 739	3 132	910	975	142	131	952 756 142	1 850	142
1	300	700	421 225	646	1	1	1	Tie e	173	238	
1	119	981	367	556	197	192	1	1,	450 889	201	88
	496	642	357	574	209	301	1-3-	41	134 107 53	294	23
1	381	568	344	452	216	278	99	1	178	380	1
143	1 059	1 059	904	904	288	204	76	131	397	. 737	T
4 4 2 6 Стоматолог. с отр. от пр-ва.	208 49 53 303 Общемелицинск	Всего по институту. В т. ч. без отр. от пр-ва	172 40 56 327 Общемедицинск	Всего по институту с отр. от пр-ва	34 21 10 66 Лечпроф. без отр. от пр-ва	38 28 11 119 Лечпроф. без отр. от пр-ва	6 8 5 14 Фармацевт. без отр. от пр.ва	5 — 2 н. св. Стоматолог. с отр. от пр.ва	96 23 27 103 Лечебно-профилакт	Всего по институту	В т. ч. без отр. от пр-ва
стоматологи- ческий инсти- тут	1-й медицин- ский инсти- тут		2-й мелицин- ский инсти- тут		медвуз комб. при Красно- Сов. 6-це	медвув при б-це Бабухи- на	фарм. факультет при Моск мет. фарм.	стоматологи- ческий инсти- тут	медицинский институт		
г. Ленинград, ул. Петра Лав- рова, 58	г. Москва, Б. Пи- роговская, б		г. Москва, М. Пироговская, 1		г. Москва, 4-я Сокольниче- ская, 11	г. Москва, 3-я Мещанская, 61/2	г. Москва, Ни- китский буль- вар, 13	г. Москва	г. Омск, ул. Ле- нина, 9		Carl Contrad
Ленинградская обл.	Московская обл.		*		*	*	*	10	Омская обл.		

Таблица 33 (поотолжение)

Гаолица 33 (протожение)		V Hroro	13 13	155 131 1464 31 256 52 52 165	369 2 092	291	153 1701 - 297 126	153 2 124	- 126	- 142	170 1 145	170 1366	- 221
TOLOGI	Учащихся по курсам	IV	11	328	418	-	227 56 64	347	64	37	76 -	102	56
33 (1	хси по		-	146 68 75 -	289	75	315 49 37	401	37		205	268	63
иппа	Учащи	Ш	01		316 2	35		404 4	25		278 2 69		69
Laor	,	п	6				304		ed.	1		347	
		. н	œ	645	700	55	702	819	1	105	416	479	63
	Second to the second	Специальность	1	Общемедининск	Всего по институту	В т. ч. без отр. от пр-ва	Лечебно-профилакт	Всего по институту	В т. ч. без. отр. от пр-ва	30 Стоматол, с отр. от пр-ва	79 Лечебно-профилакт	Всего по институту.	В т.ч. без отр. от пр-ва
	нал	Ассистенты и препода- натели	9	142			125						
	Педперсонал	мтнэрод,	9	19			29			00	15		
	Пе	Профессора	7	23			25			20	25	7	
	OSTO	Облее количе	20	112			92			6	62		
	Пазвание	учебного за-	01	мөтипнский институт	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		медицинский институт		A STATE OF THE STA		тут медицинский институт		
	гчебного заведения	Город,	1	г. Саратов, ул. Кутякова, 12			г. Пермь, ул. Карла Маркса, 11			г. Пермь, ул. Ленина, 48	г. Свердловск. Площаль Ком- мунаров		
	Местонахонцение учебного заведения	Республики, края, области	V	Саратовская обл. г. Саратов, ул. Кугякова, 12			Свердловская обл.			*		THE HAT HAT	The same of the sa

704 113	817	113 790 135	925	111	1107 743 143 140	2 133	914	1 100	809	1 210	209	3 148
11	1	112	112	1	218 37 71	326 2	11	11	1	193	1	5 594 48 148
73	142	46	119	T	221 30 26	277	- 64	94	06	193	1	7 185
73	117	208	245	1	304	423	286	351	137	153	141	9 531
161	161	175	175	1	377	377	258	285	191	218	202	9314
397	397	222 52	274	177	130	730	370	370	220	453	264	16 524
39 Лечебно-профилакт	Всего по институту	Бт. ч. оез огр. от пр-ва 70 Лечебно-пр-фил.нгг	Всего по институту В т. ч. без отр. от пр-ва	Печпроф.с отр.от пр-ва	138 Общемедицинск. Лечебно-профилакт Педиатрическ. Сангигиеническ	Всего по институту с отр. от пр-ва	66 Лечпроф. с отр. от пр-ва. Лечпроф. без отр. от пр-ва.	Всего по институту В т.ч. без отр. от пр-ва	29 Лечпроф. с отр. от пр-ва .	88 Лечпроф. с отр. от пр-ва .	31 Лечпроф. с огр. от пр-ва .	Итого по РСФСР
9		4		2	10	187	7		70	0	9	
13		8		m	32		10		Ξ	20	10	
45		40		н. св.	35	-5	43		24	59	24	0.54
медицинский институт		медицинский институт	Series of the se	мецицинский институт	медицинский внститут	Australia	медицинский институт		медицинский	институт медицинский институт	медицинский инстилут	
г. Архангельск, ул. Виногра- дова, 84/59		г. Астрахань, Камышинская	ул., 12	г. Сталинграц, Советская ул., 19	г. Казэнь, ул. Чернышевско- го, 16		г. Уфа. ул. Фрун- зе, 47.		г. Махач-Кала,	ул. О анова, 31 г. Симферополь, ул. Ленина, 5/7	г. Ижевск, Ком- мунальная ул., 2	
Северная обл.		Сталинградская обл.			Татарская АССР		Башкирская АССР		Дагестанская	Крымская АССР	Удмуртская АССР	Total Control of the

Таблица 33 (продолжение)

ээ (придолжение)	STATE OF STATE	V Kroro	12 13	38 838	46	38 884	127 1 949 63 63 57 332	247 2344	57 332	498	277 1 446	313 1727 82 608 39 481 	434 2 937	121
(II pingo	о курсам	IV	11	123	46	169	303	403	100	- 02	185	454 107 104	999	1
	Учащихся по	ш	10	145	1	145	393	438	45	104	267	379 105 106	291	1
таолида	Уча	п	3	218	1	218	398	461	63	103	. 277	289 103 73 121	586	121
1		ı	20	314	1	314	728	795	19	221	440	292 210 159	199	1
		Опециальность	2		Фармацевлическ		Лечебно-профилакт	Всего по институту	Вт. ч. без отр. от пр-ва	27 Фармацевт. с отр. от пр-ва.	43 Лечпроф. с отр. от пр-ва .	Лечебно-профилактическ	Всего по институту	Вт. ч. без отр. от пр-ва
1	озал	Ассистенты и препода- вателя	89	5110			158					251		
	Педперсозал	Поценты	0	13			20			13	00	5 59		
-	н	Профессора	4	12			30			00	3 10	46		
-	овто	Общее количе	m	37			79			25	28	117		
	Название	учебного за- ведения	cu	медипинский	институт		медицинский институт			фармацевти-	институт метицинский институт	медицинский институт		Appropriate the second
	учебного заведения	Город, улица и дом	1	г. Винница, ул.	Ленина, 57		г. Днепропет- росск, Октябрь- ская пл., 2			г. Днепропетровству, Октябрь-	ская плош., 14 г. Ста шно, ул. Артема, 57	г. Киев, ул. Шев- ченко, 13		
	Местонахондение учебного заведения	Республики, края области	V	УССР Виннициая обл.			Днепроистров- ская обл.			*	Донецкая обл.	Киевская обл.		Constitute on the

303	422	257	422	679	422	6 8 9	0001	452	646	2 658	314	282	596		591	
1	1	36	1	36	1	730	103	47	10	374	27	27	54		19	
45	55	136	1	136	1	000	232	16	83	406	89	19	129		132	
19	96	28	1	837	1	100	331	64	121	522	19	38	66	No.	107	
.79	101	1	78	78	78	200	330	40	102	477	55	20	105		65	10 8
118	170	1	344	344	314	000	399	210	270	879	103	106	209		236	Ī
Фармацевт. с отр. от пр.ва	Стоматол. с отр. от пр-ва .	Лечебно-профилакт.	Лечпроф. без отр. от пр-ва	Всего по институту	В т. ч. без отр. от пр-ва			Сангигиеническ	Педнатрическ.	Всего по институту. с отр. от прва	53 Медико-лабораторн	Санлабораторн.	Всего по институту с отр. от пр.ва		77 Лечебно-профилактическ. бся отр. от пр-ва	
	43	48				25.4	103						14			
с веде н.	10	13				i	3				19				10	
	22	21				9	0,				15				13	
нет	. 18	10				5	80				н. св.				56	
	стоматологи- ческий инсинут	произвотот-	цинский институт				медицинскии институт				медико-ана-	литическии институт			производств. ме ицинский институт	
г. Киев, ул. Гер- шуни, 65	г. Киев, Пушкин- ская ул., 22	г. Киев	1000000			The Document of the same	ховский, 2				г. Одесса, ул.	праснои гвар-			г. Одесса, Крас- ная слободка, 2	
эвская обл.	*	*				100000000000000000000000000000000000000	SCCRAM COM.				*				~	

Таблица 33 (продолжение)

Местонахождение	Местонахожиение учебного заведения	Повизине	TBO	Пед	Педперсовал	ал			Учап	цихси п	Учащихся по нуреам		
республики, края, области	Город, ули ца и дом	учебного ва-	Общее количес	Профессора	ытнэроД	Ассистенты в препода-	Опециальность	+	T I	H	41		Mroro
Y	-	ca	20	4	10	9	c	8	6	10	=	12	13
Харьковская обл. г. Харьков, ул. К. Либкнехта,	г. Харьков, ул. К. Либкнехта, 41	медицинский институт	129	54	40	286	Лечебно-профилактическ Пелиатрическ. Сангигиеническ.	320 274 198	420 154 82	376 138 125	254 235 93	213	1.583 924 550
							Всего по институту с отр. от пр-ва	792	656	639	582	388	3 057
	г. Харьков, ул. Мельникова, 12	фармацевти- ческий ин- стигут	18	13	13	33	33 Фармацевт. с отр. от пр-ва.	175	06	151	92	9 0 3	474
•	г. Харьков, ул. 1 Мая, 2	стоматолога- ческий инсги- тут	- 81	19	16	23	53 Стоматол. с отр. от пр-ва.	174	148	80	39	1	44
*	г. Харьков, Кон-	психо-невро- логический институт	20	25	16	02	70 Психо-неврол. с отр. от пр-ва	1771	121	87	8	38	486
*	г. Харьков, Кор-	производет- венный меди- цинский ин- ститут	24	20	15	82	85 Лечпроф. с отр. от пр-ва . Лечпроф. без отр. от пр-ва	135	1 67	. 19	143	75	275
	State Name of State o	STORY THE PARTY OF	T/E				Всего по инспитуту.	335	79	19	143	75	693
20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	under all	A COLUMN TO A COLU	4	- 0	-		В т. ч. без отр. от	135	79	61	1	1	275

331	167	498	19 007	2 099	2 254	110	420	2 674	1587	1 936	1 00 1	367	231	2519	
74	1	74	2 096	471	471	1 64	- 64	535	305	317	393	70	1	393	
56	1	56	3 326	258	258	46	46	304	341	415	430	80	38	550	
1	54	54	3 587	297	417	83	833	200	262 90	352	304	75	41	510	I F
1	89	88	3712	506	541	102	102	643	282	355	255.4	09	52	466	I
201	45	246	6 286	567	567	125	125	692	397	497	017	82	1001	009	
32 Лечебно-профилактическ	Лечпроф. без отр. от пр-ва	Всего по внегитуту . В т.ч. без отр. от пр. ва.	Итого по УССР	165 Лечебно-профилактическ	Всего по институту. Вт. ч. без отр. от пр-ва	Лечебно-профилактическ Лечпроф. без отр. от пр-ва	Всего по институту . Вт ч.без отр. от пр-ва	Mrero no BCCP	Лечебно-профилактическ	Всего по институту с отр. от пр-ва	Tonogram	Пециатрическ	фармакологическ	Всего по наституту с отр. от пр-ва	
32				165		14			156		1771				
21				23		12			39		Q.	2			11
7				32		12			27		00	3			
20			,	103		21			70		6				
производст-	пинский ин-	стигут		медицинский институт		медицинский вуз			медицивский			институт			
C.	Ленина, 19			г. Минск, Уни-	городок	г. Витебск			г. Баку			флис), ул. Лу-			
Харьковская обл.				BCCP					Азербайцжан- ская ССР		T. C.	1 pyounonan con	The second second		A STATE OF THE STA

Таблина 33 (продолжение)

			-					8 T	N ICO	па 3	180липа 33 (продолжение)	(олже	(ие)
Местонахонцение	Местонахонцение учебного заведения	Наввание	OGIDO	He	Пелперсонал	гал			Учаг	щихся	Учащихся по курсам	М	
Республики, края, области	Город, улица и дом	учебного ва-	Общее ноличе	Профессора	Иоценты Д	Ассистенты и препода- натели	Специальность	T.	н	III	IV	>	Итого
A	1	2	8 .	7	20	9	2	700	9	10	11	12	13
Грувинская ССР	г. Тбилиси (Тиф-		н. св.	1	9	16	16 Стоматол. с отр. от пр-ва .	213	-	1	1	1	213
Армянская ССР	г. Ереван	тут медицинский институт	26	10	91	84	Лечебно-профилактическ Санитарно-профилактическ	179	98 -	- 62	54	34	436
	The state of						Всего по институту с отр. от пр-ва.	179	98	62	54	- 68	470
Туркменская ССР	г. Ашхабад	мелицинский институт	21	26	10	54	54 Лечебно-профилактическ	118	88	122	32	11	361
							Всего по институту с отр. от пр-ва	118	83	122	88	1	417
Увбенская ССР	г. Ташкент, ул. К. Маркса, 105	медицинский институт	99	31	25	103	Лечебно-профилактическ	230	279	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	35	233	1 009 77 738
							Всего по институту с огр. от пр-ва	230	279	168	091	287	1 124
Кавахская ССР	г. Алма-Ата, ул. Фурмано- ва, 38	мелицинский институт	33	8	4	54	54 Лечпроф. с отр. от пр-ва .	255	06	105	189	89	707
B c.	B cero no CCCP		3 125 1 337 1 121 5 890	1 337	1 121	5 890		25 594 15 034 14 937	034		12 271	9379 77 215	77 215
пов	водства			1				1 955 1	1 634	2 089	2 281	620	8 579

1) Кроме того 1 611 учащихся на подгоговительном отделении.

Fine
in
=
200
4
-
_
æ
-
PARK
-
-2
SHB
Jupal
Jacket
-
-
-
-
HA
-
-
jupel
*
55
1
500
-
-
2.0
1
33
John
0
-
VHPE
K
1
KME
60
-
20
(Market
HOBATEMBO
-
home
-
100
100
-
No.
-
-
hades
100
100
TE
-
97.71
9
99
991
MCC
DOM-
O-MCC
O-MCC
O-MCC
O-MCC
99и-0нь/
учно-исс
O-MCC
учно-исс

yad.	Научное обору вание (в тыс.	0		6,5	12,0	38,4	27,5	84,2	9,671			90,0 48,6 199,9		44,2
py6.)	Приход по госбюджету	8	0.8	14,0	75,0	15,0	38,6	520,4 7.6 241,0	266,0			7,1		1
Bioguer (B TMC, py6.)	В т. ч. напы- таловложе- пин	2		4,5	94,9	18,9	173,0	199,8 28,2 46,7	6,706			43,8 111,1 262,3 87,5	T SALES	63,9
Bioliti	Pacxon sa 1935 r.	9 -		107,1	105,6	127,9	399,4 242,3	1130,5 809,0 514,3	2147,4			367.7 162.5 2127.3 929.2 28,6		404,4
чреж-	OTOTA	10		22	18	1323	282	133	134			51 28. 243 104 5		48
Работники научных учреж- дений	сил жэшие все прочие	4		10	32	37	217	68 110 34	68			188 188 30 3		21
пики на дет	Научно-вспо-	63		-0	100	- 110	× 52 7	38 38	22			255		12
Pafori	Научные	2		9 12	11 46	312	27 48 52	24333	23			26 12 30 14 24		12
винэ	Тод возничнов	1		1931	1931	1932	1928	1916 1921 1920	1925			1932 1930 1920 1920 1932		1927
	торода	В		Ростов-на-Дону	A = 1		\$ A S	Краснодар "	Хабаровск			Новосибирск " Томск "		Красноярск
	Реснублики, края, области	A management of one	азово-телодокови втан	Кожно-венерологический. Травматологии и переливания крови.	гиент Рентрепо-радиологический и онкологический. Коммунальной ригисян	Промеднитарии и гигиены груда. Охраны материнства и младенчества.	Тропических болезней в Здоровья детей и подростков	Микробиологаи и эпидемиологии Туберкулезный Санатарии и эпидемиологии им. проф. Савченко	Институт эпидемиологии и микробнологии.	западносивирский край	Институты	Социалистия, эдравоохранения и гигиены. Питания Физических методов дечения и курертологии Эпидемнологии и микробиологии. Филиал института по передиванию крови	красноярский краи	Институт санитарно-бактериологический

іжение)	yno- yno-	Научное обор вание (в тыс.	60,2 118,7	5. CS 1.	185,3 9,0 17,0 27,4 138,3	48,9	28,1	55,0 H. CB. 134,2 26,9 24,5
34 (продолжение)	py6.)	приход по	8 121,5 506,6	38,0	75,6 1,0 25,1 334,2 7,0	580,5	10	20,0
Таблица 3	Бюдин т (в тыс. руб.)	. Та. ч. кап. таловложе-	11,9	26.2	159,9 12,0 9,8 39,7 28,8	229,6 123,7 1.8	106,9	37,7 30,0 68,8 33,5 114,3
Tac	Бюд	Расход за 1985 г.	6 278,5 1032,0	141,0	103,0 670,3 192,9 131,2 754,8 467,2	1077,7	738,7	535,5 515,0 482,4 770,6 602,4
	учреж-	OTOTA	6 40	18	2228	147 45 10	145	113 73 97 132 81
	научных	все прочие	112	10 04	88 18 7 7 87	74 32 32	110	36 37 37 34 34
	Работники научных учреж- дений	Научно-вспо-	16	2 10	22 12 22	46-	10	16 27 24 24 24
	Pagor	Научные	12 34	= ∞;	22 40 40 41	29 10 7	25	11 12 38 17 23
	вения	Год возникно	1 1921 1920	1931	1930 1932 1931 19 1 19 1	1932 1930 1933	1930	1930 1931 1932 1930 1929
		города	Б Орджоникидзе Дялигорск	Воронеж	» » » Tamбoв	Иркутск Газимуро-завод Иркутск	Горький "	* * * * *
	The second secon	Республики, края, области	А СЕВЕРОКАВКАЗСКИЙ КРАЙ И н с т и т у т ы Санитарии и эпицемиологии	воронежская область И нетитуты Туберкулевный.	Радио-рентенологический и онкологический. Радио-рентенологический и онкологический. Гематологии и переливания крови. Охраны материнства и младенчества. Микробиологии и эпидемиологии. Микробиологии и эпидемиологии.	восточносивирская овласть И нституты Микробиологии и эпидемнологии Уровский по изучению болевней Вена	вская область ституты ический	Психо-неврологии Одонтологии и стоматологии Санитарии и гигнены Охраны материнства и младенчества Микробиологии и эпидемиологии

yao.	Научное обору вание (в тыс.		2,7		3,52,0	3,5	38,3		63,0 59,3 62,1 109,0	0,08
er e	Приход по госбюджету	20	250,9		20,0 56,0 Her cB.	11	320,5		нет св. 18,8 127,2	24,0
Бюдиет (в тыс. руб.)	- низи . ч. напи- - эжоваокет - яин	7.	27,2		22,1 27,5 49,0 7,5 1,5	5,5	131,8		195,8 34,2 35,7,2 35,2,2 35,5,5	6,63
Бюдя	Расход за 1935 г.	9	112,2 216,2 510,8		514,0 258,9 310,0 313,7 66,4	91,1	648,2		676,0 427,0 890,8 965,2 343,1 1091,5	0,862
учреж-	OTOTA	0	21 67 153		99 44 16 16 16	12 57	94		270 270 270 270 270 270	7
Работники научных учреж	спужаніие Все прочие	4	39 125	H	248 5 24 8 5 5 6	4 22	51		72 108 47 60 155	1
ники на	Научно-вспо-	60	242	II S	4 11 17 3	25	19		33 33 81 81 81	1
Работ	Научные	62	9 14 26		13 22 22 19 19	10	24		28847428	7
винэя	Год возникнов	1	1932 1911 1932	188	1930 1932 1932 1929 1931	1932 1918	1914		1923 1933 1934 1929 1929	1977
	пород	В	Смоленск »		Иваново » " "	". Kocrpoma	Киров		Rynosumes " " " " " " " " " " " "	110408
See the superior of the second	Республики, края, области	ВАПАДНАЯ ОБЛАСТЬ	И нетитуты Кожно-венерологический. Микробиологии и эпидемиологии Охраны магеринства и младенчества.	ивановская область И нетитуты	Туберкулезный. Социа њного здравоохрачения и гигиены. Охуаны магеринства и младенчества. Эпидемиологии и микробиологии. Судебной экспертизы.	Санитарно-бактериологический им. Семашко.	Кировская область Институт эпидемиологии и микробиологии	куйвышевская область	физиотерапии ———————————————————————————————————	Canadapao Canadapao ang

Таблица 34 (продолжение)

pyko-	Научное обор	3	33,4		210,4 128,3 139,7	29,7 29,7 89,1	123,0 96,7 69,4 125,2	136,5 237,7 96,2 36,3 223,5	43,5	183,7 201,5 6,2	
py6.)	Приход по гообюржету	æ	31,8		1758,4 10,0 2516.8	466,7 Her CB. 69,8 105,0	15,0	724,4 130,0	23,3	174,1 394,4 —	
Бюдиет (в тыс. руб.)	В т ч. капи- таловложе- ния	1	21,8		332.7 339,5 493,4	73,5 44,0 149,3 23,9	48,9 164,7 92,9	29,2 588,8 47,5 45,5 99,3	143,0	147,0 168,9 11,6 7,5	
Бюдж	Расход за 1935 г.	9	206,5		2785,3 2790,3 2207,1	448,1 488,3 1608,4 503,0	1258,9 827,2 1781,5 1607,9	725,2 1960,0 1056,0 962,6 1329,7	994,3	1551,6 2135,4 446,3 250,8	
чреж-	OTOTA	0	48		326 437 483	181 222 81	223 37 233	118 275 76 263 243	160	302 336 127 46	
Работники научных учреж-	сиджение Все прочие	9	25		264 344 420	134	146 399 86	79 29 176 135	154	246 173 62 6	
ники на	Научно-вепо-	eo	11		827	15511	54 74 74	50 3 3 3 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	20	35 14 14	
Pagor	Научные	01	12		488	32223	23 63 73	24 4 4 5 5 2 5 2 5 2	97	25 26 26 26	
пинэ	Год возникнов	1	1925		1924	1926 1932 1923 1923	1930 1930 1932 1933	1925 1924 1931 1932 1916	1932	1929 1927 1930 1932	
20.00	город в	В	Курск		Ленинград	* * * * ^	***	****		****	
And or of the second contract the second sec	Республики, крам, области	A	курская область Институт санитарно-бактериологический	ленинградская область	Институты Травматологический им проф. Вредена Пермато-венерологический	Акушерско-гинекологический	Хирургической невроимлогии Хирургического туберкулева и костно-су- ставных заболеваний Офталмологический Невро-психиятрический им. Бехтерева	TBB.	Ф. зногерапии и курортологии Восстановления трудоспособности физически- дефективных детей им. Турнера	Скраны здоровья детей и подроссите воденей уха, горла, носа и речи (практиче- ский) Стомагологии (научно-практический) Фармадевтический	Ohldabookhamaan

		Научное обору вание (в тыс.	8			2000	309,2		74,0	216,2	1405,4	292.0		294,9	567,3	Hor CB	370.0	284.7	232.4	225,1	74,0	111,5	102,7	16,4	180.7	615.2	68,6	567,2	309,2	232,6	1	168,0	50.2	
34 (продо.	Dy6.)	оп дохицП Требюджету	8	1			1628.8		1	4074,0	1230,1	1515.7		2265,7	9,6011	141,9	1332 2	1535,0	1596,7	834,5	1	486,0	0,001	11	1947.5	3501.9	26,6	1	1916,5	955,3	1039,2	288,6	232.7	
волица	Бюджет (в тыс. руб.)	ная. ч. капи- тамевиоме- вин	2			0 001	616,9		282,9	995,9	286,8	136,3		507,7	1036 0	81.0	253.6	253,6	249.9	109,2	55,4	29,7	10,01	2 1	335.6	388.5	91,1	73,9	242,4	287,3	44,0	30,0	19,4	
1 80	Pion	Pacxon sa 1935 T.	9			2 2101	1975,6		1639,4	4873,2	1519 6	2115,0		2109,0	5137 8		1466.8	1945,5	1570.5	1255,5	975,1	1250,3	493.2	2343.7	2643.1	3759,5	1618.7	2516,0	2757,0	4364,3	1258,6	310,4	293,6	
учрене.	110.4	OTOTA	2			193	155		244	111	235	272		163	1 200	291	220	190	242	126	208	200	112	99	354	623	369	322	327	198	178	40	46	
хмних	дений	спличине Все прочие	4			17	22		211	54	113	126	-	73	609	218	100	62	180	77	011	0 80	262	4	137	427	314	1	103	200	97	ß.	20	-
Работники на	де	Научно-вспо- могательные	22			12	22	5	13	17	41	62		33	300	000	53	34	23	===	10	080	3 1	9	84	. 62	7	113	08	40	14	0	28	
Pagor		Научные	23			64	78	00	202	40	81	84	t i	57	201	65	29	77	36	38	141	103	33	16	133	134	233	503	144	103	10	ST.	13	
RH	нен	Год возникно	1	1000		1921	1933	1000	1020	1935	1924	1932	*	1920	1931	1921	1924	1920	1929	1922	1020	1921	1929	1933	1927	1922	1929	1923	1950	1804	1032	1907	1931	-
		# H 0 A 0 F	м			Mocken	6	TO AND THE PERSON NAMED IN	* 1	× A	*	•		≈ A	. *		A	*	*	2 1	= 3		*	•	•	*	A 1	"	2 1					
		Республики, края, областя	A	MOCKOBCKAR OBJIACTE	Институты	Дермато-венерологический им. Броннера	Уро-гравиданотерапии	Рыкова	Губеркулезный	Экспериментальной физиологии и терапии	Экспериментальной эндокринологии	Гематологии и перединания клоп.		Функциональной лизгностики и терапии	Клинический (областной)	Гравматологии, ортопедии и протезирования	Тропивеский из Ментиновин	Нейоо-хирургичастий	Стоматологии и опонтология	Бактериологический	Коммунальной санитарии и гигиены.	Санитарии им. Эрисмана	Санитарной культуры	Окрани второй с томов	Охраны материне в и попростков.	Oxpansi marepunciba n Milagendeci Ba.	Профааболеваний им. Обуха	Питания	Инфекционных болезней им. Мечникова	Эпидемиологии и микробиологии	Судебной медицины	Наглядных пособий по медицине, биологии	и санитарной культуре.	

жение)	ble*)	Научное обор	6	428,6	112,1	150.2	77,8	158,8	2,000	6,98		37,5	90 mg		40,8	30,0 17,6 76,3	395,7		11,8
34 (продолжение)	py6.)	Приход по госбюджету	00	2073,2	324,7	108,1	656,2	671.0	0,11,0	82,0		7,66	Control of the Contro		374,7	228.6	2130,3		64,8
Таблица 3	Бюджет (в тыс. руб.)	В т. ч. капи- таловложе- вин	7	1282,7	25,7	174,0	29.0	272,1	2,001	32,0		6,94	1000		31,9	20,0	1118,1		3,3
Ta6	Бюдя	Расход за 1835 г.	9	3669,1	361,8	1258,5	769,2	1038,3		532,1	97.55	362,3	# 00 H		499,5	183,7	2245,2		131.0
	чреж-	OTOTA	9	270	71	241	140	154		80		62	203		105	36 45	46		37
	Работники научных учрен-	сп\(\lambda\) все прочие	4	166	212	162	8 1 2 2	157		40		32	24		36	25.55	1		18
	пики на	Научно-вспо-	03	11 22	13.5	36	===	67	,	22		13	210		19	2 - 1	1		10
	Pafor	Научные	0.1	93	37.	105	48	53	2	18		17	933		18	22.53	46		6
	нинэн	Год возникно	1	1926	1920	1931	1928	1931	3	1921		1925	100		1924	1930	1919		1923
		Города	В	Москва						Омск		Оренбург			Caparos	2 2 2			Эвгельс
	If containing the district production of the containing of the con	Республики, края, области	¥	Курортологии Метико-венетивоский им М. Горккого	Темериментальной биология	одорования раннего детства Областной туб экудевный	Невро-психнагрической профилактики	Областной при применти и физиопрофилактики Онкологический	OMOTER OF TRACE	Институт эпидемнологии и минробиологии.	OPEHBYPICKAR OBJIACTE	Институт эпидемиологии и гигиены	CAPATOBCKAR OBJACTS	Институты	Туберкулевный	Офталмолуческий Санитарно-гиченийе	Микробиологии и эпидемиологии (по борьбе с чумой)	Немцев Поводжья АССР	Институт санитарно-бактериологический Филиал инслитута переливания крови .

	Научное обору вание (в тыс.		世界を	352,7 67,7	144,5	52,1	122,4	8,1	76,4	To,3	12,3	21,7		64,3		* * 100	46,2			53,0
py6.)	Приход по госбюджету	80		50,0	18,0	18.5	1 1 %	0,00	539,2	11	1	314.2	-(11			8,0		The second second	11
Бюджет (в тыс. руб.)	В т. ч. капи- таловложе- нин	2	- 2	70,2	83,0	41,5	59,1	24,4	64,0	0,0	1,3	44,7		51,3		-	13,5			5,5
Бюду	Расход за 1935 г.	9		1968,6	858,9	542,0	717,8	208.0	1073,6	259,0	123,9	250,7		484,2		-	182,0			225,9
учреж-	OTOTA	9		360	118	96	82	40	113	20	17	48		116		1	38		-	42
Работники научных учреж- дений	силжение Все прочие	7		309	286	73	1 20	14	54	5.73	7	26		53		The same of	8 27			20
ники на	Научно-вспо-	20	7.3	421	31	24	33	24	36	5 70	· .	11 40	2	46			14		!	10
Pagor	Научные	2		33	29	19	49	21	33	14	7	23	,	18		-	132			12
винэ:	Год возникнов	1		1929	1934	1931	1931	1931	1919	1932	1930	1932		1933		-	1923		100	1927
	Города	В	All And	Свердловск	2 A	* *	A :		A	A =	*	H. Тагил Пермь		* *		and the second of the second o	Архангельск Вологда		,	Сталинград
The state of the s	Республики, нрая, области	A	свердловская область И и ституты	Физиотерапни Тра-матологии и ортопедии	Туберкулезный,	Кожно-венерологический	Экспериментальной медицины	Охраны материнства и младенчества	Микробиологии и эпидемиологии.	Рентренологии	Филиал ин-та переливания крови	Филиал ин-та микроомологии и эпиде- миологии и микробиологии	Стоматологии и одонтологии (научно-практи-	ческий)	CEBEPHAR OBJACTS	Институты	Санитарно-бактериологический	сталинградская область	Институты	Эпидемиологии и микробиологии

жение)	946-) yao-	гаучное обор	ı o	75,1 40,4 83,7 27,8 15,9	31,6 36,7 113,3 134,3 23,9	150,6 нет св.	100.1
Таблица 34 (продолжение)	py6.)	оп дохид по формуриету	I co	486.5 486.5 152,6 267,0 48,5	363,1 223,1 559,5 	447,6 134,3	11,0
блипа 3	Бюджет (в тыс. руб.)	- ч. напи- - эжовдона- ни	L-	250,5 366,8 366,8 366,8 366,8	522 49,20 58,20 58,20 58,20 58,20	167,0	1,00,1
Tac	Бюда	уасход за 385 г.	1 80	493.5 306,7 520,7 296,6 66,7	397.5 590,2 828,2 412,8 571,7	503,7	24,2 44,9 30,7 6,3
	иреж-	erori	0	108 68 67 67 18	58 120 130 141	24	440-
	Работники научных учреж- дений	пажепас зсе прочие	7	211 211 88	30 52 64 56	901	
	ники на	- чогательные чогательные		000000	92222	7 41	227-
	Pagori	дуданые	62	28 17 48 7	12 21 18 12 14	1120	
	вения	онивов до	-	1929 1926 1925 1933 1932	1922 1932 1925 1924 1926	1928 1921	1933 1933 1932 1932
	postulativit	Горона	В	Кавань	у * * * *	Махач-Кала	Петроваводск »
	Country for the contract of th	Республяки, края, области	A TATAPCKAH ACCP	Институты Туберкулевный Промсанитарии и гигиены труда Микробиологический Теоретической и клинической медицины Филиал института переливания крови	БАШКИРСКАЯ АССР Кожно-венерологический Туберкулезный Санитарно-бактериологический Физистерапевтический Трахоматозный	ДАГЕСТАНСКАЯ АССР И н ституты Тропический Химико-бактернологический каркльская асср	Филиалы Ленинградских институтов институтов Охраны эдоровья детей и подростков Переливания крови. Травматологии

yage.)	Научное обор вание (в тыс.	0	7,4		68,7 72,0 22,6 10,0 167,3		51,4 169,3 169,3 172,4 112,4 116,9	9,9
	пряход по	00	111		287,9 196,1 19,0 316,6 330,0		266,1 285,8 241,7 241,1 705,8 373,0 560,9	9,611
Бюджет (в тыс. руб.)	-игач. ч. т Я -эжоваовет - вин	2	1,8		32,1 26,6 24,2 7,8 357,5 253,7		257,3 15,4 622,7 688,5 36,8 180,7 109,1 11,5	8,9
Бюдж	Pacxon sa 1935 F.	8	40,3 15,1 13,6		320,1 385,7 69,2 101,1 3388,6 2278,2		285,8 2251,7 438,6 417,3 705,8 1480,1 279,6 773,1	42,5
чреж-	OTOTM	10	200		63 77 19 14 327 248	*	168 326 140 68 327 82 82 82 83 82 83 84 84 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	96
Работники научных учреж- дений	спужащие Все прочие	,	5-3	A P. F	38 37 254 201		203 283 283 68 68 24 256 7	85.55
ники на ден	Научно-вспо-	60	21-		16 21 3 22 7		24 9 2 2 2 4 5 6 1	- 0
Работ	Научные	oz	441		9 113 6 51 40		42 54 46 337 27 46	10
винэв	Год возникног	1	1934 1935 1935		1932 1920 1933 1932 1914 1931	ř.	1921 - 1927 - 1919 - 1920 - 1931 - 1924 - 1929 - 1933 -	1930
	пород	В	Петрозаводск "		Симферополь » » Севастополь Ялта		Киев	* *
	Республики, края, области	¥	физиотерапевтического. Туберкулезного Охраны материнства и младенчества.	KPEIMCKAH AOCP	Клинико-онкологический	УССР киевская область Институты	Туберкулезный Поихо-неврологический Травматологии и детской ортонедии Пита-ия Пита-ия Охраны материнства и детства Патологии и гитеены труда Социалистического здравоохранения Ф и лив лы у к раинских	институтов Внокринологии и органотерации Дермаго-венерологического

(жение)	946.)	Научное обор	8	21,8	136,4		35,3		76.7	49,5	67,1	952,2 734,4	140,6	867,9	55,9	43,1	35,4	407 4	86,5
34 (продолжение)	py6.)	Приход по госбюджету	8	134,6	900,4		8,07		1041,3	480,9	649,5	2308,6	1440,2	2605,1	283,4	902,5	320,7	1171	
аблица 3	Бюджет (в тыс. руб.)	Н Т. Ч. напи- таловложе- нин	7	26,6	252,6		41,8		148,9	40,1	377,1	107,1	738,6	528,4	22,9	11,4	22,1	15	34,3
Ta6	Бюдя	Расход за 1936 г.	9	4,3	931,9		221,8	1000	1165,8	475,2	677,5	2537,6	1658,2	2606,2	591,5	941,7	519,5	951,7	354,2
7	учреж-	Nroro	2	19 97	143		38	E ya	317	92	73	355	172	459	74	181	95	72	28
	Работники научных учреж- дений	спличиние все прочие	4	12	47		7	100	65	34	85	204	112	180	10	119	34	104	21.
	ники на	научно-вспо-	co	14	29		=	- 10	21	24	910	17	29	99	10	010	16	111	7
	Работ	Научние	C-28	118	19		20	944	202	34	42 23	80	31	213	48	53	45	040	30.
	винэн	Год возникно	1	1932	1930		1911		1921	1928	1931	1921	1930	1934	1931	1922	1930	1887	1920
		города	P	Киев	A		Чернигов	The state of the s	Харьков	A =	A =	A & .	* 1		*	* *	*	Ас	*
	Midner of the opton service.	Республики, края, области	A	Офталмологии	Экспериментальной медицины (опологии и патологии)	черниговская область	Институт санитарно-бактернологический	харьковская область И нетитуты	ТуберкулезныйПермато-венерологический	Протовойный им. проф. Рубашкина Ортопедии и травматологии	Отолярингологии.	Рентгено-радиологический и онкологический им. В. Я. Чубаря	пм. Тринклера	Эндокринологии и органотерации Экспериментальной медицины	Коммунальной гигиены	Охраны здоровья детей и подростков	Боттепиодогии эпинемиологии и серопера.	рамлериология в предоставления и серогория пин им и мененикова. Пин вы пин им и предоставления и питивен, прида	Экспериментально-фармацевтический

жение)	yao-	Научное обор вание (в тыс.	6		117,2 29,2 63,1	15,3 H. CB. 33,8 ——————————————————————————————————	¥.	20,3 71,3 32,3 62,1	34,7	18,0	6,96
34 (продолжение)	py6.)	Приход по госбюджету	ω	1	н. св. 194,6 205,1	479,2 H. CB. 12,3 30,5 18,5		Her cB. 476,0 175,8 186,2	66,0 381,6 390,0	85,6 70,3 160,5	385,4
Таблица 3.	Бюджет (в тыс. руб.)	В т. ч. капи- таловложе- вин	2	1	н. св. 145,1 86,5	96,8 H. CB. 104,8 — 0,2 1,7	E.	19,6 84,3 21,1	8,2 37,0 11,1	12,2 0,4 5,2	53,6
Ta6	Бюдз	Pacxog sa 19.5 r.	9	136,4	н. св 1699,6 507,4	525,5 H. CB. 629,0 12,1 39,5 56,8		243,2 585,2 175,7 203,1	450,5 507,3 390,0	124,4 70,3 169,7	410,9
	учреж-	otota	10	28	321	72 9 58 6 6 19	200	138 49 43	104 64 80	30 132	92
	научных дений	силжение Все прочие	7	4	230	2323		1382	20	13	31
837	Работники научных учреж- дений	Научно-вспо-	673	9	33	4 00 6		0080	1238	2	28
	Работ	Научные	63	18	339	12002184		33 28 88 33	2332	222	33
	винэа	Год возникно	1	1934	1925 1930 1913	1932 1931 1932 1935 1932 1932		1924 1922 1930 1928	1920 1929 1930	1932 1931 1929	1925
		порода	B	Харьков	Днепропетровск "	» » Кривой Рог Днепропетровск	000000	Одеса	* * ^	* * *	Сталино
The state of the s		Республики, кран, области	V	Филиал института социалистического вдравоохранения	Институты Профавболеваний и питиены труда	Туберкулезного	ОДЕССКАЯ ОБЛАСТЬ Институты	Туберкулезный им. Иванова	Санитарно бактериологический им. Мечникова Питания Куроргологии и бальнеологии	Филиалы институтов Рентгено-радиологии Неогложной хирургии и переливания крови. Охраны магеринства и детства	донецкая область Ин-т профзаболеваний и гигиены труда

жение)	1740- DYG.)	Научное обор вание (в тыс.	3	н. св. 1,7 3,6 30,3		55,0 31,9 61,0 18,3 72,0	317,7 40.5 23,1 36,6		61,1 58,9 131,2	71,2	38,3
34 (продолжение)	py6.)	Приход по госбюджету	20	н. св.		218,7 392,3 194,7 983,7 1051,0	217,8 760,1 254,0 501,2		1359,2 99,2 625,3	7,0001	1042,5
Таблица 3	Бюджет (в тыс. руб.)	В т. ч. капи- таловложе- вия	2	н. св. 1,5 0,6 .27,9		18,0 24,9 12,6 75,1	15,7 26,6 32,6 228,2		221,0 203,6 71,2	72,9	137,4
Tac	Бюдя	Pacxon sa 1955 r.	9	н. св. 51,2 17,8 241,7		220,9 392,3 199,3 983,4 1140,0	237,0 760,1 270.5 565,8		1359,2 762,9 692,8	963,6	599,0
	учреж-	ototN	9	100 100 31		34 69 29 238 66	49 49 64		187 162 93	178	197
	Работники научных учреж- дений	сиджение все прочие	4	1022		9 59 10 174 23	983		131 153 67	145	164
	ники на	Научно-вспо-	20	111,00		P 7 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	=11=		36	28	14 18
	Работ	Научные	Oł	28 4 9		88 9 51 27	39		20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	.10	19
	винэя	Год вознине	1	1930 1934 1932 1934		1932 1928 1932 1924 1924	1928 1931 1923 1935		1934 1934 1930	1924	1927
		т о р о д в	В	Сталино		Минск * * * * * *	Butecck Fowens		Баку	*	A A
	A DATE OF THE STREET OF THE ST	Республики, края, области	¥	Филиалы институтов Рентрено-радиологического и онкологического Дермато венерологического Неотложной хирургии и переливания крови. Охраны материнства и детства.	BOCP	Институты Кожно-венерологический Туберкулезный Гематологии и переливания крови Физиогерации, травматологии и психо-невро- логии Микробиологии и эпидемиология	Социалистического вдравоохранения и ги- гиены Охраны материнства и детства Санитарно-бактериологический Трахоматовно-окулистический	АЗЕРВАЙДЖАНСКАЯ ССР	Институты Клинический Кожно-венерологический Тропический Микообический	Окраин материнето и мизиентелем им На-	

	Научное обор:	6			54,0	21,8	210,9	189,2	H. CB.	41,3	25,0	0,09	140,0	52,0			36,3	90,0	119,0	1,6	3,5			88,1	53,7
py6.)	Приход по госбюриету	30			1927,4	748,3	1740,0	802,5	37.2	360,0	147 1	H. CB.	038 7	326,7			244,6	259,2	306,1	300,0	0,09			994,0	338,3
Бюджет (в тыс. руб.)	-илен . у . т Н -эмоляовьт - иин	- 6			26,0	70,0	642,9	90,1	468.2	0,89	32,5	н. св.	120.0	44,5			25,4	53,1	55,4	19,0	2,8			208,2	46,4
Бюдж	Pacxon sa 1935 r.	9			174,0	833,0	2695,4	802,5	24,0	575,0	524,9	H. CB.	414,3	326,7			234,1	281,3	287,9	0,000	57,7			994,0	
учреж-	otorM	9			348	155	197	138	69	81	100	6	976	228			96	45	33	5	9			106	36
учных у	сиджение Все прочие	,			270	06	101	117	37	55	24 α	,	104	16			25:	34	21	3	3			26	27
Работники научных	Научно-вспо-	00			30	34	37	7	10	8	15	5	= 55	9			91	- 1	215		1			13	1
Работ	Научные	62			84	31	26	10	22	23	31	9	22.4	36			22	==	2 ×	0	3			14	6
винэ	Год возникнов	-			1932	1925	1921	1921	1930	1924	1928	1932	1925	1926			1923	1929	1930	1933	1933			1929	1932
2 44 (1)	Города	В			Тбилиси (Тифлис)	* 1		* 1		•	• •		A =	*			Ереван		*		*			Ашхабад	
	Республики, края, области	A	грузинская сср	Институты	Химико-фармацевтический Клинический центральный	Психо-неврологии	Бактериологии.	Физиотерании и курортологии	Туборкулезный.	Тропических заболеваний им. проф. Версиладве	Венерологии и дерматологии	Переливания крови	Охраны материнства и петства		APMSHCKAS CCP	Институты	Тропических заболеваний	Кожно-венерологический	Физиотерании и курортологии	Филиал московского института пере-	101	туркменская оор.	Институты	Микробиологии и эпидемиологии. Тропический	Кожно-венерологический

	1	,
	1	
-	3	
0	1	S.
M	1	
H	1	
3	1	
*	1	
K	1	
1	1	-
~	1	
2	4	
日	1	
0	1	
-	4	
-	1	
-	1	
A	1	
3	1	
	1	
d	1	
~	J	
H	1	
-	١	
12	1	
H	1	
100	1	
0	1	
	1	
w	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	ı	
	1	
	1	
	1	-
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	ı	
	ı	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	ı	
	ı	
	1	
	ı	
	1	
	ı	
	ı	
	۱	
	۱	ú
	۱	
	ı	
	ı	ø
	ı	ľ
	۱	
	1	
	1	
	ı	
	ı	
	ı	
	1	
	۱	
	1	
	ı	
	۱	
	ı	
	۱	
	ı	
	۱	
	۱	
	۱	
	۱	
	۱	
	۱	
	۱	
	ı	

жение)	py6.)	Научное обор вание (в тыс.	81,8	150,7	1	25,8	170,0	200,0	10,1		149,3 107,0 0,5		1	37,0	153,5	68,6	0,09	26089,7
34 (продолжение)	py6.)	Приход по госбюджету	8 445,8	1009,4	a co	262,1 276,8	897,7	1050,0 575,7 660,6	0,002		464,5 640,1 65,9			327,8	358,1	473,3	11	109658,9 26089,7 2282,2 395,4
гаолица 3	Бюджет (в тыс. руб.)	В т. ч. изпи- таповложе- пив	7	286,0		94,6	339,7	147,0 65,8 116,6	47,7		91,3 135,1 0,1			25,4	262,0	119,6	264,4	34117,3
180	Biogr	Расход за 1935 г.	387,9	1009,4	1	185,1 403,4 310,2	1379,6	1061,7 550,9 660,6	482,1		460,7 804,9 61.0			434,4	3/2,7	558,7	462,6	232109,3 4403,7
	учреж-	OTOTM	39	133	5	552	32	220 72 72	08		68 4			81	133	92	53	35 920
	Работники научных учреж- дений	силжения Все прочие	21	29	8	34 43	185	123			13			92	88	107	45	211 86
	нипп н	Научно-вспо-	10	36	и	200	111	65	ı		1 2		,	21	22	29	-	5 636
	Pa601	Научние	⁶³ ∞	30	2	7 13	43	222	n		002			135	23	וט וכ	7	9 098
	винов	Год возикимо	1932	1927	1022	1930	1919	1928 1918 1924	1920		1930 1930 1935		000.	1931	1925	1932	1932	1.1
	1000	4 0 0 0 A	Б	*	Thorneson	* * *	* *	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Тері ана	•	Сталинабад			AJMA-ATA	* *	" Петропавловск	Семипалатинск	111
		Республики, иран, области	Трахоматозный.	Неврологии и физиатрии	Институты	Рентено-венерологическии Орговедии и травматологии Рентено-радиологический и раковый	Физиотерации и курортологии им. Семашко.	Охраны мат. ринсгва и младенчества. Эпидемиологии и микробиологии Тропической медицины им. Халжаева.	ТАЛЖИНСКАЯ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ИМ. ОСЛЕНСКОГО ТАЛЖИНСКАЯ ССР		Тропический Санитарно-бактериологический	KABAXCKAH COP	Институты	Туборкулезный	Офталмалогическии Викробнологии	Охраны материнства и младенчества	Физических методов лечения	Всего Филиалов

РАСХОЛЫ НА ЗЛРАВООХРАНЕНИЕ в 1935 г. (по веем ведометвам и организациям)

(B TEIC. py6.)

В т о м ч ш с л е	по нкзяравам	УССР БССР джанской ской ССР ской ССР ской ССР ской ССР ской ССР ской ССР	3 4 5 6 10	2 416 007,8 769 260,9 103 935,7 90 299,4 79 307,3 22 856,5 37 045,6 127 367,1 33 474,7 314 604,4	1055092.0 339 304.7 41 468.3 41 776.6 38 107.9 9 226.7 16 744.6 59 399.3 15 130.6 167 267.9	3 226,1 6 667,8 4 442,6 758,9 2 408,0 8 944,7	84,1 53763,5 5218,6 4481,8 4081,8 1355,3 2296,8 7987,7 2075,4	890 690,5 259 767,3 48 746,9 31 881,2 26 696,5 8 437,1 13 521,6 44 905,3 12 218,3 110 314,7		405 264,2 103 127,6 19 352,5 6726,9 5634,0 1780,2 2853,1 9475,0 2578,1 39872,2	03,6 32211,1 6044,6 6153,1 5163,1 1628,4 2609,7 8666,7 2358,1 12583,0	85,9 57 666,9 5275,8 5492,0 5978,5 3078,5 2074,6 6130,1 1874,6 20703,5
		PCΦCP*)	2				135 884,1				133 603,6	132 985,9
	дов на здра-	в 1935 г.	1	4 977 675,21)	2 081 653,9	356 079,1	291 437,6	1802445,9		842573,04)	222 158,1	446 058,7
	Показатата		A	Всего расходов	В том числе: На зарплату	На административно-хозяйственные расходы	На присбретение инвентаря	На операционные расходы	Из них:	На питание	На медикаменты и перевя-	На капитальные расходы

В роме того по курортням управлевиям союзных республик —226 (99,8 гмс. руб. В рилочая Казахскую. Киргизецую ССР и Каракалпакскую АССР.
 В колочая Казахскую. Киргизецую ССР и Каракалпакскую АССР.
 В том числе на лечебное питание по ВЦСПС—102676,4 тмс. руб.

²⁰⁵

АССИГНОВАНИЯ НА ЗДРА

(по всем ведомствам

(в тыс.

					(B IBIC.	
			В	7 0	м	
	Bcero		по	на р	K O M	
Понавачени	поступило за 1935 г.	РСФСР *)	УССР	БССР	Азербай- джан- ской ССР	
A	1	2 -	3	4	5	
Всего поступило	5 009 069,71)	2416007,8	779 752,0	104318,1	90 288,2	
В том числе на капитальные затраты	433 656,2	132 985,9	60 166,6	5 970,4	4 153,4	
Из них из бюджетных источников	231 372,8	132 985,9	51 031,6	5970,4	3 043,8	
Из общей суммы поступило на здраво- охранение:						
По государственному бюджету	992 617,2	380 047,8	131 355,5	31 820,6	17 179,4	
По местному бюджету	2 644 782,4	1743602,4	551 475,1	71 760,8	67 457,0	
Прочах средств всего	1 329 140,1	268 197,6	88 213,2	539,2	4 579,7	
В том числе:						
Спецсредств	294 335,1	133 562,4	52 550,7	539,2	3 196,2	
Средств, полученных от хозорганизаций	298 559,8	77 777,3	17 713,7	-	1 253,9	
Средств, полученных от родителей	22 282,2	19310,2	2906,8	-	-	
Средств, полученных от населения	50 715,9	нет свед.	нет свед.	-	нет свед.	
Средств, полученных Райздра- вами от Крайздравов и НКЗдравов	32 357,6	17 164,6	13 832,3	-	586,6	
Итого поступило на здраво- охранение	4 966 539,7	2 391 847,8	771 043,8	104 120,6	89 216,1	
Поступило средств на административный аппарат	42 530,0	24 160,0	8 708,2	197,5	1 072,1	

¹⁾ Кроме того по курортным управлениям союзных республик-238 119,7 тыс. руб.

³) Вилючая Казахскую ССР, Киргизскую ССР и Каракалианскую АССР.

воохранение в 1935 г.

и организациям)

руб.)

	ч	×	c	×	е					
-	здр	авам				Тран-		Всено-	oro Kpe-	MCTES
No. of the last	Грузин- ской ССР	Армян- сной ССР	Туримен- ской ССР	Узбенсной ССР	Таджик- сной ССР	санупр. НКПС	вцспс	про мс овет касс	Исполном Союза О-в Красного Кре- ста и Класного Полумесяца	Прочие ведомства и организации
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
South Street or other	79 423,5	23 119,5	37 045,6	137 265,0	33 474,7	313 628,0	609 752,0	75 586,9	49 765,0	259 643,4
	8 238,5	3 759,6	2 185,7	8 119,5	1 975,0	15 101,6	51 000,0	7 - 1	-	140 000,0
	7314,4	3719,8	2 172,6	8 069,5	1 963,2	15 101,6	_	-	-	-
	18 460,7					288,248,6	_	-	-	59 643,4
	55 056,7	12812,9	25 450,3	94 170,1	22 997,1	-	·		-	-
	4719,2	637,1	889,1	3 354,7	803,4	22 103,0	609 752,0	75 586,9	49 765,0	200 000,0
					415			Samu Sa	A PAR	
	3 054,0	401,6	755,7	2853,4	682,9	22 103,0	-	74 636,0	-	45 98
	828,4	233,0	42 13	501,3	119,7	-	-	-	-	200 000,0
	62,7	2,5	-	0,0	-		: :	1 1 1	-	-
	нет свед.	нет свед.	-	нет свед.	16 - 6	-	_	950,9	49 765,0	-
	774,1	-	-	0,0	-	-	10-2	-		-
	78 236,6	22 735,0	36 415,8	134 919,5	32905,6	310 351,6	609 752,0	75 586,9	49 765,0	259 643,4
	1 186,9	384,5	629,8	2 345,5	569,1	3 276,4	- : - :	-	-	-
	-		1	*						

обеспеченность райцентров медико-санитарными учреждениями

на 1 октября 1936 г.

	3, BO-		Число г	айцентј	ров, в ко	оторых :	имеются	
Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработиу	ь больницы	только амбула-	родильные пома	родильные отде-	только фельт- с шерско-акушер- ская помощь	у исли	коммунальные бани
CCCP		4	3					
А. По всем типам пунктов								
До 500	105 267 569 1015 515 266 150 45	68 190 430 878 489 264 148 45	23 48 106 104 21 2 2	1 10 24 53 40 37 27 21	53 157 368 784 432 225 121 24	14 29 33 33 5 —	40 117 331 702 423 246 147 45	43 132 256 523 361 235 145 45
Итого	2 932	2512	306	213	2 164	114	2 051	1 740
Б. Города До 500	1 4 46 135 145 137 45	1 4 45 135 145 137 45	=======================================		1 4 43 125 118 112 24	111111111	1 1 32 114 139 135 45	42 118 135 134 45
Итого	513	512	1	80	427	-	467	478
В. Рабочие поселки								
До 500	7 36 49 47 7	- 4 33 47 46 5	- 3 3 2 1 2	- - 1 4 5 2	5 33 39 42 4	1111111111	6 29 45 43 6	- 6 29 44 43 6
Итого	146	135	11	12	123	_	129	128
Г. Поселки городского типа								
До 500	1 7 42 112 59 26 3	-6 35 109 57 25 3	- 6 3 2 1	- 2 7 6 3 1	6 30 100 49 22 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 2 22 71 48 21 3	5 32 92 47 21 3
Mroro	250	235	12	19	209	3	167	200

Tebarase

According to the second	, во-		Число г	райцент			имеютс	
Группы по численности населения и типам пунктов	число райцентров, во шедших в разработку	больницы	тольно амбула-	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	нели	коммунальные бани
Д. Сельские пункты	1	2	3	4	5	6	1 .	8
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	104 259 516 821 272 48 3	68 183 387 691 250 48 3	23 48 97 97 17 —	1 10 22 43 21 5	53 150 329 608 219 43 3	13 28 32 33 5	40 114 302 570 216 43 3	43 127 214 360 152 36 2
Итого	2 023	1 630	282	102	1 405	111	1 288	934
РСФСР				ME			iói	000 02
А. По всем типам пунктов								
До 500	78 179 390 607 324 176 110 35	48 119 285 501 305 175 108 35	17 34 73 75 14 1 2	1 8 17 36 25 25 19 16	40 105 249 447 269 150 90 19	13 26 32 31 5 —	25 74 224 421 262 164 107 35	35 98 167 280 219 151 107 35
Итого	1 899	1 576	216	147	1 369	107	1 312	1 092
Б. Города До 500	- 4 28 93 92 100 35	 4 28 93 92 100 35	111111111		- 4 27 84 75 83 19	HITTELL	1 22 79 89 98 35	4 26 78 82 98 35
Итого	352	352	-	58	292	-	324	323
В. Рабочие поселки					abox	D E		
До 500	- 6 31 46 46 7	3 29 44 45 5	- 3 2 2 1 2	- - 1 3 5 2 -	- 4 29 38 41 4	11111111	5 25 42 42 6	5 25 43 42 6
Итого	136	126	10	11	116	1021	120	121

m tooks record a secretar condition	в, во-		Число 1	айцентр	ов, в к	оторых 1	имеются	:
Группы по численности населения и типам пунктов	число райцентров, во- шецших в разработку	больницы	только амбула. тории	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акущер- ская помощь	ясли	вани в в в в в в в в в в в в в в в в в в в
Г. Поселки го родского типа	1	2	3	4	5	6	7	8
До 50	1 3 21 30 11 2 1	- 2 18 28 10 2 1	- 2 2 1 - -	- - 2 1 - -	- 2 17 26 9 2 1	1 1 1	- 1 9 22 8 1 1	- 2 18 22 8 1 1
Итого	69	61	5	3	57	3	42	52
Д. Сельские пункты								
До 500	77 176 359 518 174 36 2	48 117 260 416 158 36 2	17 34 68 71 11 —	1 8 17 32 13 4 —	40 103 224 365 138 32 2	12 25 31 31 5 —	25 73 209 352 133 32 2	35 96 140 207 90 26 2
Итого	1 342	1 037	201	75	904	104	826	596
УССР А. По всем типам пунктов								
До 500	1 14 54 221 109 5) 25 2	11 46 206 104 49 25 2	1 2 8 14 5 1	- 1 4 11 6 4 4 1	8 41 191 95 45 20 1	-1 -1 -1 -1	4 32 165 93 46 25 2	6 31 119 82 46 23 2
Итого	476	443	31	31	401	2	367	309
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	1 7 21 22 2	- - 1 7 21 22 2	111111111	- - - - 2 3 1	- - 1 7 19 18 1	111111111	- - 1 6 21 22 2	- - 1 7 21 21 21 2
Итого	53	53,	-	6	46	-	52	52

				аолі	пца 3	, (npc	долже	mne)
annially property a trappedity wiell	0B, BO-		Число ј	райцентр	оов, в ко	торых 1	имеются	ı:
Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработку	больницы	тольно амбула-	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельц- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунадъные бани
A	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Поселки городского типа					No.			The same
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	1 2 29 36 21 2	1 2 28 35 20 2	1 1 1	3 3 2 1	1 2 26 31 18 1		- 1 17 29 18 2	1 2 23 31 18 2
Итого	91	88	3	- 9 -	79	-	67	77
Г. Сельские пункты							1	
До 500	1 13 52 191 66 8 1	10 44 177 62 8 1	1 2 8 13 4 —	1 4 8 3 -	7 39 164 57 8 1	- 1 1 - - -	-4 31 147 58 7 1	5 29 95 44 7
Итого	332	302	28	16	276	2	248	180
ECCP				30 H	MON	317/1	ANDR	
А. По всем типам пунктов				Winds		-		
До 500	1 5 18 39 11 6 4 2	1 5 14 38 11 6 4 2	-41	- 2 2 - 1 1	1 5 11 36 11 5 3		10 19 7 6 4 2	1 2 15 38 11 6 4 2
Итого	86	81	5	- 6	74	2021	48	79
Б. Города					E TO	o't a		
До 500	5 10 6 , 4	5 10 6 4 2	111111111		5 10 5 3 2		2 7 6 4 2	5 10 10 6 4 2
Итого	27	27	-	2 .	25	nenli	21	27
				1				Cir.

programme of the state of the s	B, BO-		Нисло ра	айцентр	ов, в ко	торых и	меются	
Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработку	больницы	только амбуна-	родильные дома	ропильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акунер- ская помощь	ясли	номму вальные . бани
В. Поселки городского типа	1	2	3	4	5	6	7	8
До 500	2 13 30 1 —	2 11 30 1 -			- 2 8 29 1 - -	11111111	6 16 —	1 10 30 1 -
Итого	46	44	2	3	40	-	22	42
Г. Сельские пункты								
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	1 3 5 4 —	1 3 3 3 - -	_ 2 1 _ -	- - 1 - - -	1 3 3 2 - - -	111111111	- 4 1 - -	1 1 5 3 - - -
Итого	13	10	3	1	9	-	5	10
АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР А. По всем типам пунктов								
До 500	2 8 11 16 9 5	2 6 6 15 9 5 1	- 2 5 1 - -	1 1 1 1 1	2 4 4 11 8 4 1	111111111	1 4 8 7 7 5 1	2 3 8 15 9 5 1
Итого	52	44	8	4	34	-	33	43
Б. Города								
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	- 1 - 2 6 4 1	- 1 - 2 6 4 1		- - - - - -	- 1 - 2 6 3 1 -	11111111	1 1 5 4 1	- - 2 6 4 1
Итого	14	14	-	1	13	-	12	13

	1 de la constantinación							
The state of the s	Число райцентров, во- шедших в разработну	Число райцентров, в которых имеются:						
Группы по численности населения и типам пунктов		больницы	тольно амбула- тории	родильные дома	родильные отде-	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
A	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Поселки городского типа По 500	1-	_		_		_		
500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	- 3 1 -	- 3 1 - -			3 1	1111111		_ 2 1 —
Итого	4	4		_	4	_	3	3
Г. Сельские пункты								
До 500	2 7 11 11 2 1 —	2 5 6 10 2 1 —	- 2 5 1 - -	- 1 1 1 - -	2 3 4 6 1 1	11111111	1 3 8 4 1 1 -	2 3 8 11 1 1
Итого	34	26	8	3	17	_	18	27
грузинская сср					150	iane i		
А. По всем типам пунктов			197			WOR O	2.4	
До 500	1 7 12 17 10 8 -	1 5 10 14 10 8 -	- 2 2 3 - - -		1 2 8 10 10 5 —		-4 3 5 9 6 -1	2 1 8 9 8 -
Итого	56	49	7	- 1	37		28	29
Б. Города				-	new. To			
До 500	- - 5 8 8 - 1	- - 4 8 8 8		= -1	- - 4 8 5 - 1		- - 1 7 6 - 1	4 8 8 7
Итого	22	21	- 1	1	18	-	15	21

tongs where the same and	Число райцентров, во- шедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
Группы по численности населения и типам пунктов		больницы	тольно амбула- тории	родильные дома	родильные отде-	только фельд- шерско-анушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
В. Поселки городского типа	1	2	3	4	5	6	7	8
Д ₀ 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	- - 4 1 -	- - 4 1 - -	11111111	111111111	4 1	1111111		- - 3 1 - -
Итого	5	5	-	-	5	-	2	4
Г. Сельские пункты					2773			
До 500 500 — 1 000 1 00) — 2 000 2 000 — 5 000 5 000 — 10 00) 10 000—20 000 20 000 — 50 000 50 000 и более	1 7 12 8 1 —	1 5 10 6 1 —	- 2 2 2 - - -	шшш	1 2 8 2 1 —	111111111	-4 3 3 1 -	- 2 1 1 - - -
Итого	29	23	6	-	14	-	11	4
АРМЯНСКАЯ ССР А. По всем типам пунктов			- 71	KO B	ADDR.	SEL T		
До 500	2 4 15 2 2	2 3 12 2 2	- - 3 - -	1111111111	- 2 2 11 2 1	HHHHH	- 1 11 2 2 -	2 2 12 2 2 2 2
Итого	25	21	4	1.	18	-	16	20
Б. Города					0801	4.		
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 20 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	- - - 1 -	11-11111	414444	11111111		11111111	- 0 	111111
Итого	193	1.	-	-	01:0	-	1	1

	В, во-		Число ;	райцент	ров, в н	оторых	имеютс	я:
Группы по численности населения и тппам пунктов	Число райцентров, во шедших в разработку	больницы	только амбула-	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	номмунальные бани
А В. Рабочие поселки	1	2	3	4	5	6	7	8
До 500			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	THEFT	- - 1 - - -	1111111		2
Итого	2	1	1	-	1	-	2	2
Г. Поселки городского типа			Slight		-	THE REAL PROPERTY.		
До 500		5 1 1	- - - - - -	- - - 1 -	4 1	11111111	- 1 4 1 1	- - 4 1 1
Итого	8	7	1.	1	5	-	7	6
Д. Сельские пункты До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более		- 2 3 6 1 			-2 2 6 1 -		- 5 1 -	
Итого	14	12	2	-	11	-	6	11
ТУРКМЕНСКАЯ ССР А. По всем типам пунктов			3.7	nyu	RAND	o, sons	A. I	
До 500	12 11 6 2 3 3	11 11 6 2 3 3	- 1 - - - - -	- - - - 1	- 8 7 5 1 3 2	HEREITE I	9 10 5 2 3 3	6 5 3 1 3 3
Итого	37	36	1	1.	26	w.M	32	21

	9 9 Число райцентров, в ко					оторых 1	имеются	:
Группы по численности населения и типам пунктов	число райпентров, во- шедших в разработку	больницы	только амбула- тории	ропильные дома	родильные отце- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясля	коммунальные бани
A Б. Города	1	2	3	4	5	6	7	8
До 500	3 3 1	3 3 -	11111111					1 1 3 3 1
Итого	6	6	-	1	5	-	6	6
В. Поселки городского типа				mapus				
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	3 5 2	- 3 5 2 - -	11111111	11111111	- 2 4 1 -	11111111	- 3 4 2 - -	- 1 2 1 - -
Итого	10	10	-	-	7		9	4
Г. Сельские пункты До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000 - 10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	12 8 1 —	11 8 1 - -	- 1 - - - -	11111111	- 8 5 1 - -	111111111111111111111111111111111111111	- 9 7 1 	- 6 4 1 - -
Итого	21	20	1	-	14	-	17	11
УЗБЕКСКАЯ ССР А. По всем типам пунктов			160	D R	r 20 lev	1340) T		
До 500	4 14 16 32 19 4 3 4	1 11 15 31 18 4 3 4	3 2 1 1 1 -	- - 1 2 2 - 3	8 15 24 15 2 3 1	11.11.11.11	2 10 13 28 17 4 3 4	1 5 7 25 11 4 3 4
Итого	96	87	8	8	68	1	81	60

	B, BO-	•	Нисло р	айцентр	ов, в ко	оторых г	меются	
Группы по численности насёления и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработку	больницы	только амбула-	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
Б. Города	1	2	3	4	5	6	7	8
До 500		- - 2 5 3 4	11111111	- - - 1 - 3		11111111	- - 2 4 3 3 4	
Итого	17	17	-	4	13	-	16	15
В. Рабочие поселки								
До 500				111111111		11111111		HILLI ELL
Итого	2	2	-	-	1	-	2	
До 500	- 1 6 1 -			- - - 1 - - -	- 1 4 1 -	1111111111	- 1 5 1 - -	- 1 6 1 -
Итого	8	8	-	1	6	1 TT	7	8
Д. Сельские пункты				0,00			2	1
До 500	14 15 24 11 1 —	1 11 14 23 10 1	3 2 1 1 1 -		8 14 18 8 - -	1	2 10 12 21 10 1 -	1 5 6 17 7 1 —
Итого	69	60	8	3	48	1	56	37

	B, BO-		Число ј	райцент	ров, в н	которых	имеютс	я:
Группы по численности населения и типам пунктов	Число райпентров, во- шедших в разработку	больницы	тольно амбула-	родильные дома	ролильные отде- ления больниц	только федьд- шерско-акушер- ская помощь	ясля	коммунальные бани
ТАДЖИКСКАЯ ССР	1	2	3	4	5	6	7	8
А. По всем типам пунктов								33
To 500	11	10	1				10	2
500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	5 4 8 5 —	3 4 6 5 - 1	2		5 3 3 5 5		10 4 2 6 4 —	3 3 2 4 2 -
Итого	34	29	5	1	21	_	27	15
								10
Б. Города До 500			1111111111		111111111		- - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Итого	1	1	-	1	-	-	1	1
В. Рабочие поселки								
До 500 500 — 1 000 1 000 — 2 000 2 000 — 5 000 5 000 — 10 000 10 000 — 20 000 20 000 — 50 000 50 000 и более	_ _ _ _ _		11111111			ППППП	1	11111111
Итого	1	1		-	1	-	1	_
Г. Поселки городского типа					400			
До 500 500— 1 000 1 000 — 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	1	1			1	111111111	1	- Hindred

	11	1			3 (VA - Base - D. 165)	, ,		
	B, BO-		Число	райцент	ров, в 1	которых	имеюто	:я:
Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во шедших в разработку	больницы	только амбула-	родильные дома	родильные отде-	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
A	1	2	3	4	5	6	7	8
Д. Сельские пункты До 500 500—1000 1000—2000 2000—5000 5000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	11 5 4 7 4 —	10 · 3 · 4 · 5 · 4 ·	1 2 - 2 - -		5 3 3 4 4 - -		10 4 2 5 3 —	3 3 2 4 2 -
Итого	31	26	5	-	19	-	24	14
КАЗАХСКАЯ ССР А. По всем типам пунктов До 500	6 15 47 41 18 7 4	5 12 35 37 18 7 4	1 2 11 3 - -		4 8 27 33 12 7 2		2 6 26 27 15 6 4	4 18 15 13 5 4
Итого	138	118	17	10	93	3	86	59
Б. Города			100		em v	CD O		
До 500		2 6 2 4	11111111	- - 1 1 - 2	- - 1 5 2 2			- - 1 6 2 4
Итого	14	14		4	10	-	14	13
В. Рабочие поселки					POI	B		
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	1 1 1 1 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 - 1	1 - 1 - 1 - 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- - 1 - 1 - - 3
Итого	3	3	-	1	2	-	3	3

remaining appointing a stop to taking smooth	Число райцентров, в которых имеются:							
Группы по численности населения и типам пунктов	число райцентров, во- шецших в разработку	больницы	только вмбула-	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
A T. Hassana	1	2	3	4	5	6	7	8
Г. Поселки городского типа До 500	- 1 - 4 2 -	4 2	- 1 1 - 1 - 1 - 1			1111111	- 1 - 4 1 -	- - - 2 1 -
Итого	7	6	_1	2	4	-	6	3
Д. Сельские пункты								
До 500	6 15 45 39 7 2 —	5 12 34 35 7 2	1 2 10 3 - -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 8 26 32 5 2 —	- 1 1 1 - -	2 6 24 25 4 2 —	
Итого	114	95	16	3	77	3	63	40
киргизская сср							STACKS.	- Annie
А. По всем типам пунктов								
До 500	1 6 2 13 6 5	5 1 12 5 5 —	- 1 1 1 1 -	- - - 1 2 -	- 4 1 11 4 3 -	1		1 1 - 4 2 5 -
Итого	33	28	4	3	23	1	21	13
Б. Города	1				ET 10.00			
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 (00— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	- - 1 - 5 -	1 5 -	111111111		- - 1 - 3 -	11111111	- - 1 - 4 -	1 5 -
Итого	6	6	-	2	4	-	5	6

таблица от (продолжение)						опно,				
	Число райцентров, в которых им							имеются:		
Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработку	больвицы	только амбула-	родильные дома	ропильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	нели	коммунальные бани		
A	1	2	8	4	5	6	7	8		
В. Рабочие поселки										
До 500	2			1111111		11111111				
Итого	2	2		-	2	-	1	2		
Г. Поселки городского типа	-									
До 500	1	- - - - - - -	11111111	11111111	- 1 - - - - -	1111111	- - - - - -			
Итого	1	1	-	-	1	-	1	1		
Д. Сельские пункты					-					
До 500 500— 1 000 1 000— 2 000 2 000— 5 000 5 000—10 000 10 000—20 000 20 000—50 000 50 000 и более	1 5 2 10 6 -	-4 1 9 5 -	1 1 1 1 1 -		3 1 8 4 —	1	1 2 6 5 —	1 - 1 2 - -		
Итого	24 -	19	4	1	16	1	14	4		
			1		1					

содержание

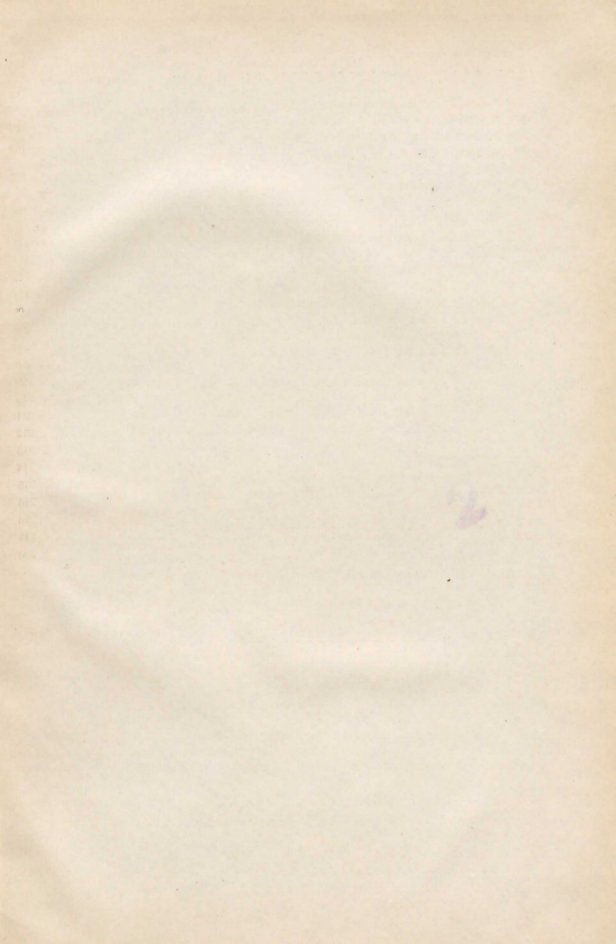
		Cmp.
Пре	едисловие	3
	часть первая	
	Шевелев. Спвиги в зпоровье трупящихся СССР (очерк)	-
A.	<i>Шевелев</i> . Сдвиги в здоровье трудящихся СССР (очерк)	7
	часть вторая	
	Динамика здравоохранения в СССР (таблицы)	
1.	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в городах дореволюционной России и	
	CCCP	47
2.	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в сельских местностях дореволюционной России и СССР	48
3.	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в городах дореволюционной России	10
	и СССР (по типам учреждений)	49
4.	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в сельских местностях дореволюци-	
	онной России и СССР (по типам учреждений)	50
5.	Распределение специализ. амбулаторий и поликлиник по мощности в городах	51
6.	Распределение специализ. амбулаторий и поликлиник по мощности в сельских мест-	
	ностях	52
	Врачебная помощь на дому в городах	53
	Скорая помощь	53
	Стационарное врачебное обслуживание в дореволюционной России и в СССР	53
	Число лечебных коей по союзным республикам	54
	Распределение больниц по мощности	54
	Число коек в соматических больницах и родильных домах	55
13.	Распределение коек в городских больницах по специальностям (без родильных	
	домов)	56
	Техническое оборудование городских больниц	56
	Число врачебных родильных коек по СССР и союзным республикам	57
	Женские и детские консультации в дореволюционной России и в СССР	58 58 V
	Женские и детские консультации по союзным республикам	58 V
	Ясельное обслуживание в дореволюционной России и в СССР	59
	Ясельное обслуживание по союзным республикам	
	Врачебные кадры: а) число врачей (физических лиц) всех ведомств и организаций. Врачебные кадры: б) распределение по полу и партийности	61
	Подготовка медкадров в дореволюционной России и в СССР	
helpe a	подготовка медкадров в дореволюционном госсии и в ссег	OI

	Ассигнования на здравоохранение в дореволюционной России и в СССР	61
	Бюджет социального страхования в СССР	62
	Численность членов обществ Красного креста и Красного полумесяца	63
	Работа обществ Красного креста и Красного полумесяца по санитарной обороне.	63
	Работа санитарной авиации обществ Красного креста и Красного полумесяца	64
	Самодеятельное физкультурное движение	64
	Спортивные рекорды СССР	65
	The statement of the last of the statement of the stateme	
	часть третья	
	Здравоохранение СССР к началу 1936 г. (таблицы)	
1	Здравнункты всех ведомств и организаций	75
	Амбулаторно-поликлинические учреждения всех ведомств и организаций по союз-	
~.	ным республикам	77
3.	Амбулаторно-поликлинические учреждения всех ведомств и организаций по краям,	
	областям и АССР	78
4.	Распределение специализированных амбулаторий, поликлиник и единых диспансе-	
	ров всех ведомств и организаций по их мощности (кроме жд. и воздушного	
5	транспорта)	84
٥.	учреждениях всех ведомств и организаций в городских поселениях	88
6.	Посещения у врачей и среднего медперсонала в амбулаторно-поликлинических	
	учреждениях всех ведомств и организаций в сельских местностях	92
7.	Специализированная амбулаторно-поликлиническая помощь в учреждениях всех	
	ведомств и организаций (по типам учреждений) в городских поселениях	96
8.	Специализированная амбулаторно-поликлиническая помощь в учреждениях всех ведомств и организаций (по типам учреждений) в сельских местностях	102
9.	Амбулаторно-поликлинические учреждения по туберкулезу (всех ведомств и орга-	102
		108
10.	Амбулаторно-поликлинические учреждения по венерическим заболеваниям (всех	
	ведомств и организаций)	114
11.	Амбулаторно-поликлинические учреждения по малярии (всех ведомств и организа-	***
10	ций кроме жд. и воздушного транспорта)	118
12.	всех ведомств и организаций	122
13.		126
	Скорая помощь	
	Зубоврачебная помощь в учреждениях всех ведомств и организаций	
	Число врачебных стационаров всех ведомств и организаций и их распределение	
	по мощности	132
17.	Число коек и их использование во врачебных стационарах всех ведомств и	
10	организаций	136
18.	Распределение развернутых коек в учреждениях стационарной врачебной помощи по специальностям	138
19.	Учреждения по охране материнства и младенчества (всех ведомств и организаций)	
	Родовспоможение	
	Ясельное обслуживание	
	Количество обслуженных санаториями и домами отдыха за счет средств соцстраха	
	Санатории для взрослых и детей (по союзным республикам)	
	Санатории для взрослых и детей (по ведомствам)	

40.	дома для инвалидов	100
26.	Укомплектованность врачебными кадрами учреждений здравоохранения в город-	
	ских поселениях	156
27.	Укомплектованность врачебными кадрами учреждений здравоохранения в сельских	
	Mecthoctax	
	Врачебные кадры всех ведомств и организаций	164
29.	Распределение врачей всех ведомств и организаций по специальностям в городских	
	поселениях	166
30.	Распределение врачей всех ведомств и организаций по специальностям в сельских	
	Mecthoctax	169
31.	Распределение санитарных врачей по специальностям в учреждениях всех	
	ведомств и организаций (кроме воздушного транспорта) в городских поселениях	
	Средний медицинский персонал всех ведомств и организаций	
	Медицинские высшие учебные ваведения	
	Медицинские научно-исследовательские учреждения	
	Расходы на здравоохранение (по всем ведомствам и организациям)	
	Ассигнования на здравоохранение (по всем ведомствам и организациям)	
37.	Обеспеченность райцентров медико-санитарными учреждениями на 1 октября 1936 г.	
	CCCP	
	РСФСР	
	yccp	
	БССР	211
	Азербайджанская ССР	212
	Грузинская ССР	213
	Армянская ССР •	214
	Туркменская ССР	215
	Узбекская ССР	
	Таджикская ССР	
	Казахская ССР	
		220

*





M15393

